

RICK DEMIL

# LE PROTOTYPE



CYCLE

3  
**TROISIEME  
MILLENIUM**

RICK DEMIL

# PROTOTYPE

CYCLE  
LE  
**TROISIEME**  
**MILLENNIUM**

**V**

## Du même auteur...

TOMAXBRENN LE MERCENAIRE IMPÉRIAL	Auto-édition Bande dessinée	ISBN 979-10-92815-01-6
LOVEBOT	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-04-7
ANTIMECHA	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-08-5

### Cycle CROISADE GALACTIQUE

CHROMOSOME 24	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-00-9
FURIGERMENS	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-02-3
UNE AUBE DE TERREUR	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-03-0
ASTROPATHES	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-11-5

### Cycle LE TROISIÈME MILLENIUM

EXTRASTELLAIRES	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-05-4
BEC : BRIGADE DES ENQUÊTES CRIMINELLES	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-09-2
VENATOR	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-10-8
AVISO EN PÉRIL	Auto-édition	ISBN 979-10-92815-12-2

Pour une meilleure compréhension de cet univers « space opera », un lexique vous est proposé à la fin de cet ouvrage.

ISBN n° 979-10-92815-13-9

Ce texte, publié en autoédition, est protégé par les lois et traités internationaux relatifs aux droits d'auteur. Son impression sur papier est strictement réservée à l'acquéreur et limitée à son usage personnel. Toute autre reproduction ou copie, par quelque procédé que ce soit, constituerait une contrefaçon et serait passible des sanctions prévues par les textes susvisés et notamment le Code français de la propriété intellectuelle et les conventions internationales en vigueur sur la protection des droits d'auteur.

*Dépôt Légal : juin 2017*

©2017 Rick Demil

*La connaissance sans la sagesse, est de  
l'intelligence artificielle....  
Juliana M. Pavelka*



## PROLOGUE

L'Empire Millénique était un royaume galactique florissant au sein d'une petite protogalaxie, Andromak, perdue aux confins de l'univers, dans un autre espace-temps. Autrefois, sous le sage règne des prêtres llo das et sous la protection du Grand Concepteur Universel, pendant les « séculaires de Lumière », cet empire prospéra et grandit. Mais un révolu du stellar 900 de la seconde myriade, pour des raisons inexplicées, une brèche spatio-temporelle déchira l'espace intersidéral – l'Anomalie – et les forces des Ténèbres déferlèrent dans le Troisième Quadrant, secteur galactique de l'Empire Millénique.

Ainsi en fut-il de l'empire des humains andromons du temps de sa grandeur. Incapable de résister à une telle agression, il commença à faiblir et à se corrompre, bien que le danger ne fût pas visible du dehors.

C'est au sein du jeune système impérial Omega que les Puissances Obscures des Ténèbres décidèrent de frapper. Alors que des mouvements séditieux s'organisaient inexplicablement dans les rangs des Forces de l'Empire, des désertions soudaines se produisirent, surtout dans les escadres de la Flotte Impériale : les premiers Pirates de l'espace étaient nés.

Puis, apparut un être avide de pouvoir : Hillerr, prince des Ténèbres et chef suprême de la Force Noire, un corpuscule paramilitaire. Il jura d'anéantir l'Empire Millénique et l'Ordre du

Millenium. Hillerr concrétisa ses desseins au début du stellar 990 de la seconde myriade, par une attaque-éclair sur les forces de l'imperium Omega. Dès le début, l'armée impériale fut largement surclassée par la formidable puissance de la Force Noire. Ce fut le cuisant échec de la « Bataille de Sierra ».

Pendant ces premiers stellars sombres, il semblait assuré que la flamme brillante de l'Empire Millénique serait soufflée bien avant qu'elle ne puisse faire resplendir la Lumière au sein de la galaxie.

Cependant, il fut prédit, qu'à l'aube de la prochaine myriade, adviendrait l'Être Suprême, salvateur et guide de la nouvelle ère. Sa formidable puissance anéantirait les Ténèbres ainsi que ses serviteurs.

Pour tous les peuples de l'Empire Millénique, il serait...

LE TROISIÈME MILLENIUM.

Depuis le stellar 990-2<sup>1</sup>, une effroyable guerre froide régnait dans tout le Troisième Quadrant de la galaxie Andromak. Dans l'ombre, de petits groupes de missionnaires impériaux mandatés secrètement par l'empereur NotoRiuss s'étaient constitués pour combattre la maléfique Force Noire.

Les lourdes pertes causées par la Bataille de Sierra n'avaient fait qu'affaiblir l'Empire Millénique, et l'armée des Ténèbres avait battu en retraite. Le prince obscur Hillerr s'appliquait maintenant à étouffer la flamme de l'Empire Millénique et ses forces secrètes avaient redoublé d'efforts afin de trouver et d'anéantir ces missionnaires impériaux. Quelque part dans le Troisième Quadrant, des êtres courageux se préparaient dans un combat sans merci, une guerre de l'ombre, contre la formidable puissance de la Force Noire. Quoiqu'ils furent bien équipés, ces serviteurs de la Lumière Millénique étaient ridiculement peu nombreux face aux innombrables et implacables Agents noirs.

---

1 Lire stellar 990 de la seconde myriade, soit 1990.

Le Millenium Gal-Ham, messagers du Grand Concepteur Universel et fondateur de l'ordre des prêtres milléniques, n'avait pas donné sa bénédiction pour le déploiement des forces armées au sein même du système majeur Orlesia, mais ne s'y était point ouvertement opposé, non plus.

Depuis la création de la Première Escadre de Chasse (1° C) au sein de la Flotte impériale, cette unité d'élite avait servi à l'expérimentation des chasseurs qui composaient aujourd'hui son arsenal.

Les premiers astropilotes de chasse avaient volé sur les fameux VP-16 Venen, dont certaines unités de la Chasse étaient encore équipées, dans une version améliorée : le VP-16A (A pour *Adventis*). La plus ancienne version de ce chasseur mythique étaient employée maintenant par les Pirates de l'espace qui sévissaient dans le système voisin, Omega. Mais depuis quelques années, la majorité des escadrons de chasse s'équipaient du puissant TD-25 Tempest, un chasseur stellaire supérieur. Cependant, ses plans volés par des partisans de la Force Noire avaient dû servir à l'élaboration de sa réplique ennemie, le CR-117 Cobra. Ce chasseur lourd qui dotait la tristement célèbre Chasse Noire de l'armée des Ténèbres, avait changé la donne lors de la Bataille de Sierra, avec seulement quelques exemplaires.

Les officiers généraux de la Flotte impériale étaient conscients qu'une nouvelle attaque de la puissante armée de la Force Noire serait décisive quant au destin de l'Empire Millénique. Le Commandeur NoroTann, chef des Forces de l'Empire, avait voulu frapper un grand coup en sortant un avis révolutionnaire quelques années plus tôt. Même si, à l'époque, le projet avait échoué « officiellement » au cours d'un incident imprévu<sup>2</sup>, l'officier général en chef n'était pas décidé à baisser les bras. L'empereur NotoRiuss lui avait donné les pleins pouvoirs quant à la réorganisation des forces militaires et de leur arsenal.

---

2 Roman *Extrastellaires*, du même auteur.

C'est ainsi qu'au cours de l'année standard 993-2, le Commandeur NoroTann initia un nouveau projet destiné cette fois à la Chasse impériale. Le programme fût baptisé VSBM (*Venator Stella Belatum Magnusa*<sup>3</sup>) et visait à contrer une nouvelle menace : les bases secrètes de la Force Noire.

Ces bases préfabriquées constituaient depuis peu les premiers postes d'avant-garde de l'ennemi qui pouvait ainsi organiser ses infiltrations au sein des forces impériales ou des gouvernements locaux. Leur difficile détection et leur approche rendue quasi-impossible par un puissant périmètre de défense au sol, demandaient des frappes chirurgicales par les airs ou l'espace. Mais là encore, leur défense anti-astronefs (DCA) était bien organisée. Ceci constitua le centre d'intérêt primordial du programme VSBM.

Durant une année standard, différents prototypes furent étudiés dans les bureaux d'étude secrets de la Compagnie impériale des technologies astronautiques et spatiales (CITAS). C'est l'équipe de l'ingénieur mentor SamiShepann qui décrocha la timbale avec son chasseur interstellaire de combat supérieur (VIBM). Ses études s'étaient basées sur les schémas originaux du chasseur TD-25 Tempest actuellement en service et dont l'efficacité n'était déjà plus à démontrer. Le prototype de SamiShepann, désigné « X-29 », était composé en fait de deux fuselages de TD-25 jumelés par une cabine centrale. Si ce nouveau chasseur avait reçu la classe « interstellaire » c'est qu'il était doté de trois réacteurs ioniques à surgénération plasmaitique. Cette propulsion unique en son genre sur un appareil de ce gabarit permettait une manœuvrabilité bien supérieure à celle de tous les chasseurs existants dans cette partie de la galaxie. Et, par-dessus tout, elle permettait à un simple chasseur, pour la première fois dans l'histoire de la Flotte impériale, de franchir la barre de l'hyperespace, c'est-à-dire d'atteindre la vitesse-lumière. Mais ce qui rendait le X-29 en réelle avance sur son temps était sa voilure à géométrie variable qui lui permet-

---

3 Chasseur stellaire de combat supérieur.

tait des configurations de vol très étendues en atmosphère, et un gain de place dans les hangars exigus des croiseurs impériaux. De plus, lors d'un vol en hyperspace, ses ailes rétractées devenaient moins vulnérables aux micrométéorites rencontrées lors d'un « saut ».

Et enfin, l'armement de ce prototype n'avait pas été négligé pour autant avec ses quatre turbolasers et ses deux missiles nucléiques antichasseurs. Ce n'était pas le premier chasseur stellaire à porter un missile, car un modèle avancé du TD-25, l'Alax, était déjà en expérimentation au sein de la première escadre de chasse. Cet armement mettait définitivement le X-29 sur un pied d'égalité avec le redoutable CR-117 Cobra de la Force Noire.

Toujours est-il, les premiers vols d'essai du prototype X-29.01 avaient été très satisfaisants et il ne restait plus que la validation militaire pour que ce chasseur interstellaire fisse entrer la Chasse impériale dans une nouvelle ère. Pour cette phase décisive, l'ingénieur SamiShepann allait devoir user de sa grande éloquence devant l'ingénieur mentor RoboCohann, directeur général de la CITAS. Ce haut personnage influent de l'Empire Millénique était le seul à pouvoir valider les essais du X-29 et à autoriser la construction de prototypes à des fins expérimentales au sein de la Flotte impériale. Le budget allait être conséquent et les caisses impériales s'étaient pratiquement vidées pour lancer la reconstruction de la 5<sup>e</sup> Flotte d'Omega, anéantie par la Bataille de Sierra. SamiShepann se montra cependant des plus persuasifs – sans pour autant utiliser ses pouvoirs psychiques – et c'est ainsi qu'une période plus tard, trois prototypes armés furent construits sous l'appellation VS-29 Hypercor dans les ateliers secrets de la CITAS. Leur construction fut cependant relativement rapide car les éléments de base provenaient du TD-25.

Parallèlement, l'état-major de la Flotte lança une candidature au sein de ses unités opérationnelles, à la recherche de pilotes militaires qualifiés et expérimentés. Pendant plusieurs périodes, quatre cents astropilotes de chasse, dont parmi eux, des

mercenaires impériaux – pilotes privilégiés des célèbres escorteurs de combat de l'Escadre Spéciale d'Escorte – furent évalués en simulateur. Sur les quatre cents candidats, seuls trois devaient être retenus !

Tout d'abord, l'astropilote DaneBurr, issu de l'escadron de chasse des *Justiciers antari*, basé sur la planète Antarius, était un humain quadragénaire reconnu comme très expérimenté et très solide physiquement. Il avait obtenu les plus haut scores au simulateur, et ceci pendant un septum durant. Il avait la réputation d'encaisser des accélérations fulgurantes lors de ses vols et était aussi un excellent tacticien. DaneBurr devenait naturellement le chef de l'escadrille d'expérimentation 1.11 *Venator*.

L'astropilote SoniTuka était une humaine issue directement de l'Académie de la Flotte impériale avec toutes les mentions pouvant exister sur une licence d'astropilote de chasse. Elle venait de la même escadre que DaneBurr, basée sur la planète Antarius, mais des *Corsaires de l'espace*. C'était une femme trentenaire entière et peu enclin aux jeux libertins avec ses congénères mâles. C'était pourtant une très jolie femme avec un corps de sportive accomplie.

Enfin, le trio avait été fermé avec un curieux et singulier personnage : JamoFosae. C'était un androgynes, un de ses androgynes originaires de la luxuriante Forêt de Lutecia, sur la planète gouvernementale Barthelima. Ce grand humanoïde aux traits féminins et au corps athlétique venait d'une unité toute aussi particulière : l'escadron 0.1 *Aversor*, un groupe spécial de la Chasse impériale, spécialisée dans l'étude tactique poussée de l'Armada des Ténèbres. Ancien moniteur des *Aversor* et en plus de ses talents d'astropilote incontestables, JamoFosae allait se montrer très utile pour adopter les tactiques ennemies sur le pilotage du VS-29.

Malgré cette affection, JamoFosae volait auparavant au sein de la quatrième escadre de chasse d'Antarius, comme ses collègues. En fait, Antarius constituait le premier bastion face à une éventuelle intrusion ennemie du système Orlesia. Les

forces antari subissaient un entraînement plus sévère et ses unités étaient constamment en alerte.

Ces trois astropilotes d'exception représentaient le fer de lance de la Chasse et avaient tous un point commun : ils avaient été les pilotes d'essai du TD-25 Tempest, ancêtre du VS-29.

Pendant une année standard, le trio des *Venator* s'entraîna sur les VS-29 Hypercor, dans un secteur spatial de la CITAS tenu secret. Même DaneBurr, SoniTuka et JamoFosae étaient incapables de retrouver les coordonnées de cet endroit car tout le secteur était clôturé par des rayonnements magnétiques qui faussaient indubitablement les données d'astronavigation les plus performantes. La seule chose qu'ils savaient, c'est que ce secteur secret se trouvait au bord de la ceinture d'astéroïdes Beltegeuse, qui constituait souvent un terrain d'entraînement pour les forces spatiales de l'Empire Millénique. Mais sur une circonférence de plusieurs centaines de millions de kilomètres, il était inutile de chercher un secteur précis. Une aiguille dans une meule de foin.

Durant tout le stellar, les trois VS-29 furent mis à rude épreuve, aussi bien sur le plan du vol pur, que sur leur armement et leur capacité à l'utiliser dans toutes les configurations. Le pourcentage de chaque mission d'entraînement croissait de révolu en révolu, ce qui réjouissait les pilotes d'essai, mais aussi l'ingénieur SamiShepann, directeur des opérations. Ce dernier était de la plus haute estime pour le directeur de la CITAS qui lui faisait maintenant entièrement confiance et qui ne manquait pas d'éloges à son sujet devant le Sénat impérial, lors des sessions plénières de la compagnie. SamiShepann avait même impressionné le Commandeur NoroTann lors d'une mission d'entraînement. Ce vieux baroudeur des Troupes impériales s'était mal remis de son premier échec avec son avis expérimental, et cet ingénieur impétueux devenait sa planche de salut pour conserver sa crédibilité auprès des autres officiers généraux des Forces de l'Empire, mais aussi devant l'empereur NotoRiuss en personne.

Durant toutes ces périodes d'entraînement, les trois astropilotes d'essai de l'escadron *Venator* s'étaient liés d'amitié et constituaient une équipe soudée qui défiait chaque révolu tous les exercices imposés par l'équipe de SamiShepann. Ce dernier en était venu à les aduler même s'il restait leur supérieur direct durant cette époque spécifique. Uniquement dans cette configuration, un scientifique de haut rang comme SamiShepann pouvait commander des militaires dont les ordres ne pouvaient émaner d'aucun autre supérieur. Cette fonction particulière pour un civil prouvait les liens qui s'étaient tissés entre la CITAS et les Forces de l'Empire, surtout depuis la Bataille de Sierra. La position hiérarchique de l'ingénieur en chef le réjouissait étrangement. Son comportement aurait pu parfois interpellé ses subalternes, s'ils avaient pris connaissance de la déontologie des prêtres-ingénieurs. Mais leur euphorie à l'issue de chaque mission leur empêchait de prêter une quelconque attention à ce sujet.

I

VALIDATION

An 995-2 (calendrier impérial). Système majeur Orlesia. Quelque part dans la ceinture d'astéroïdes Beltegeuse...

Alors que l'étoile Orles semblait sortir de derrière la planète Barthelima, trois objets brillants surgirent de l'ombre de la planète gouvernementale. C'était les trois VS-29 Hypercor de l'escadron *Venator*.

C'était un grand jour pour l'officier II<sup>4</sup> DaneBurr et ses camarades astropilotes. La mission qu'ils allaient effectuer constituait la validation finale avant leur intégration opérationnelle au sein de la 1<sup>e</sup> Escadre de Chasse. Ils allaient enfin goûter le fruit de leur dur labeur durant toutes ces périodes d'entraînement.

Placé en tête de la formation, DaneBurr préparait les paramètres de la mission.

— Calcar Primo demande les ordres de 3C<sup>5</sup>.

— *Reçu Calcar Primo*, fit la voix d'une contrôleuse dans le casque du pilote. *Base Nulo envoie les cartes auto-comparatives cryptées.*

Puis ce fût le tour d'une voix masculine que DaneBurr reconnut : celle de l'ingénieur en chef SamiShepann.

---

4 Officier de second échelon avec le titre de Major.

5 Centre de commandement et de contrôle de la Flotte.

- *Ici opérateur*, confirma la voix de l'ingénieur. *Pecom<sup>6</sup> a transmis ses ordres définitifs. Vous devez atteindre la cible et frapper avec précision. Officiers, vous êtes le fer de lance de la Chasse. Je n'attends de vous que la perfection.*
- Bien, chef. Lancement du FRD<sup>7</sup>. Calcar Divo ?
- Je confirme, répondit SoniTuka en consultant le moniteur de son tableau de bord qui présentait un schéma de la cible. Chance de réussite de la mission élevée. Attaque lancée.

Sur ces mots, SoniTuka rompit la formation et fonda en direction d'un champ d'astéroïdes où trônait un planétoïde de la taille d'une lune. Cette petite planète de plus de cinq mille notics de diamètre avait la particularité de posséder une gravité artificielle générée par une énorme centrale photomagnétique placée en son cœur. Ce terrain de combat servait à faire évoluer les chasseurs en proposant une contrainte gravitationnelle pour simuler un vol en atmosphère.

C'est sur ce gros astéroïde que se trouvaient les cibles installées à l'avance suivant un scénario précis. Pour la mission de validation finale, la cible était bien entendu la maquette à l'échelle d'une base secrète de la Force Noire avec tout son arsenal de défense virtuel ; c'est-à-dire que les armes de DCA tiraient des rayons laser de faible intensité – des traqueurs – destinés juste à « illuminer » les agresseurs pour représenter les touches éventuelles.

Le chasseur de SoniTuka rasa rapidement la surface rocailleuse du planétoïde tandis qu'elle scrutait son scope-radar. Elle sourit quand elle reconnut le plot lumineux représentant une antenne sensorielle. Elle activa un de ses missiles et ajusta son collimateur sur l'icône qui représentait la cible en pianotant sur les touches digitales de ses commandes de vol. En quelques microns, l'astropilote pointa la cible et enclencha la mise à feu : le missile polyvalent à tête nucléaire quitta son silo ven-

6 Nom de code du commandement opérationnel.

7 Contre-mesure électromagnétique (brouillage radar).

tral et fonça vers son but qui se trouvait à un notic de là. L'instant d'après, le missile percuta un pylône en acier, la maquette à l'échelle d'une antenne de détection qui disparut dans une boule incandescente.

« Dans le mille ! » fit SoniTuka en passant au-dessus d'un cratère d'où sortaient encore des flammèches bleutées.

Mais elle savait qu'elle avait anticipé son attaque et qu'elle devait s'attendre à une riposte automatique des batteries DCA périphériques. Un rideau de rayons verdâtres lui barra le chemin. Le VS-29 de SoniTuka dut slalomer entre les traqueurs pour ne pas être touchée. C'est alors que son scope-radar se mit à clignoter indiquant deux échos fonçant dans sa direction.

« Calcar Tero. MAC-10 à okcie. Aquilas<sup>8</sup> lâchés. »

Sur ces mots, JamoFosae fonça à son tour vers la surface du planétoïde qui servait d'aire d'entraînement et chercha la batterie lance-missiles sur son scope-radar. Pendant ce temps, SoniTuka faisait des acrobaties pour distancer les deux missiles qui l'avaient prise en chasse et qui la rattrapaient inexorablement. C'est en vitesse subluminaire que le VS-29 numéro deux se mit à zigzaguer dangereusement entre les monticules rocheux qui hérissaient la petite lune. Rapidement, SoniTuka repéra deux pitons rocheux et passa en trombe entre les deux. Les missiles poursuivants percutèrent inévitablement l'obstacle et explosèrent dans une lumière jaunâtre : ce n'était bien sûr que des charges énergétiques et non de vrais missiles nucléiques. Le micron d'après, JamoFosae envoya un missile – dont la charge militaire était, quant à elle, véritable – contre la batterie lance-missiles.

« Calcar Divo. Problème éliminé ! » lança l'androgunes avec un air de satisfaction.

« Bon boulot ! » se dit-il tout bas avant de rejoindre la position d'une nouvelle cible potentielle : un poste avancé. Avec une précision chirurgicale, JamoFosae envoya son second missile qui anéantit la petite enceinte militaire en bétonit. Puis, sui-

---

8 Missiles, dans le jargon de la Chasse.

vant son instinct, il vira sur la gauche après avoir aperçu une rangée de véhicules à répulseurs qui filaient à un fitt du sol. Le VS-29 numéro trois effectua une boucle et se plaça derrière le convoi. JamoFosae ajusta son collimateur sur son réticule holographique placé devant ses yeux et actionna ses quatre turbolasers de trente-six mégatronics chacun. Les trois véhicules radiocommandés volèrent en éclats sous l'impact thermique des rayons lasers.

Placé en orbite, au-dessus de ses camarades, le leader DaneBurr observait les données de son écran principal.

— Calcar Tero, tu as cartonné !

— Calcar Primo, tu n'as plus qu'à m'imiter ! rétorqua JamoFosae avec ironie.

Depuis la naissance de l'humanité, les androgunes méprisaient quelque peu les humains qu'ils considéraient légèrement inférieurs. Dans une telle situation, JamoFosae ne pouvait qu'exacerber son ego démesuré.

Tandis que l'astropilote aux cheveux roux braquait son appareil en chandelle pour rejoindre le VS-29 de SoniTuka, le chef d'escadrille fit une brève analyse de ses données et plongea vers la surface du planétoïde. Consultante du coin de l'œil la carte interactive sur son écran topographique, DaneBurr prit un cap et passa au travers des batteries-laser qui crachaient des rayons lumineux, créant de formidables arabesques sur la voûte étoilée. Puis, une silhouette familière apparut à l'horizon, à plus d'un notic droit devant le VS-29 leader. C'était la maquette grandeur nature d'une base secrète caractérisée par sa forme pyramidale tronquée. Avec un sourire de vainqueur, l'officier actionna ses deux missiles MAC-101 et les passa en mode « suivi de terrain ». Prenant tout son temps, il aligna son appareil dans l'axe de l'entrée de la base.

« TA<sup>9</sup> armé, pour frappe en pénétration ! » dit-il à haute voix pour que le Centre de commandement et de Contrôle puisse entendre ses intentions.

---

9 Missile tactique.

Puis, calmement, DaneBurr enclencha la mise à feu des deux missiles qui quittèrent leur silo en même temps. Grâce à leur calculateur de vol intégré, un des missiles prit la tête tandis que l'autre restait dans son axe. En quelques microns, le premier missile frappa les lourdes portes blindées de la base qui disparurent dans une boule incandescente. Le second missile passa alors sans encombre dans la brèche ainsi formée et pénétra au cœur de la base avant d'exploser. Sous l'effet dévastateur de la micronova, les parois en béton se disloquèrent. La brève fusion thermonucléaire créée par l'implosion d'antimatière fit monter la température à l'intérieur de la base à plusieurs milliers de degrés en un instant. Les mannequins bardés de capteurs placés au point nodale de l'infrastructure se désintégrérent dans la micronova, tandis que les autres fondirent instantanément.

Quelques microns plus tard, le VS-29 de DaneBurr passa au-dessus de la base secrète qui n'était plus maintenant qu'un amas de tôles froissées ou fondues, avec en son centre, un cratère de dix fitts de profondeur. La matière avait disparu à cet endroit. Les deux autres chasseurs interstellaires rejoignirent leur chef d'escadrille avant de reprendre la direction des étoiles, laissant derrière eux la surface d'un planétoïde d'entraînement complètement en ruine.

Le succès était total et sans conteste.

Juste après l'exercice, l'ingénieur en chef SamiShepann, qui se trouvait non loin de là à bord d'un cargo transformé en base spatiale, parlait devant l'image holographique d'un humain mal éclairé pour cacher son identité et dont les habits trahissaient son appartenance à la haute caste de l'Empire Millénique.

- Un cent sur cent. C'est correct.
- *Je peux me fier à ses chiffres ?* interrogea l'image.
- Ce n'est pas un concours de danse, sir. Nous réussissons ou nous tombons. Le commandement de la Flotte a été bluffé. Nous pouvons lancer la phase deux.

- Vous savez quoi ? Venez sur Sierra et parlez vous-même à mes supérieurs. Le Commandeur de la 5<sup>e</sup> Flotte a réussi comme ça. Vous me suivez ?
- Je suis flatté... Mais mon statut millénique m'empêche de telles considérations. Je dois toujours allégeance à l'ODM.
- Allons donc...

C'est alors que le transducteur audio de la cabine grésilla.

« Les officiers DaneBurr, SoniTuka et JamoFosae au rapport. Vous êtes attendu en salle de briefing, ingénieur SamiShepann. »

- Je vous rappellerai... fit l'ingénieur à son mystérieux interlocuteur avant que l'image holographique s'évanouisse.

Peu de temps après, le sexagénaire rejoignit les astropilotes dans une salle nue avec, comme seul mobilier, une table hexagonale et quatre sièges anatomiques. Il passa la main sur sa tonsure de prêtre-ingénieur.

- Vous pouvez vous asseoir, pilotes !...fit SamiShepann en entrant dans la pièce, avec un sourire forcé, comme à l'accoutumé.

L'ingénieur s'assit à son tour et appuya sur une touche transparente de la table qui s'illumina. Un clavier s'escamota et une image holographique apparut au centre de la table. Des données tactiques défilèrent devant les astropilotes : les résultats de l'exercice. Sans perdre de temps, SamiShepann prit à nouveau la parole.

- Quelles sont les failles ? Comment les combler ? Vite, je ne suis pas patient !
- Désolée, j'ai été surprise ! commença SoniTuka en survolant son rapport tactique. J'ai dû fuir avant de pouvoir...
- Ce que veux dire le major SoniTuka, c'est que la guerre est un sport d'équipe ! coupa l'astropilote aux cheveux

roux qui se tourna vers l'ingénieur en chef. La DCA était dense, ça a donné du temps aux missiles.

JamoFosae se tourna ensuite avec un air entendu vers son leader qui enchaîna.

— Voilà la bonne réponse ! lança le chef d'escadrille. Impossible de faire mieux. Le major SoniTuka a eu la bonne réaction : détruire leurs communications, et localiser leurs batteries de missiles pour que JamoFosae nettoie tout ça. C'était parfait !

DaneBurr conclut avec un large sourire de vainqueur, un signe distinctif chez les humains de sa trempe. Ses grands yeux bleus fixaient le visage impassible de l'ingénieur.

— Je vous l'accorde, répondit ce dernier avec un air agacé. Même si votre sourire arrogant m'horripile, Major.  
— Tu blêmis<sup>10</sup> ? ironisa JamoFosae en regardant son chef d'escadrille.

C'était forcément ironique de la part d'une créature à la peau mate...

SamiShepann parcourut rapidement les données affichées sur son écran et se leva.

— J'ai une bonne nouvelle...  
— On est accepté en unité opérationnelle ? osa SoniTuka.  
— Affirmatif, jeunes gens ! Vous avez impressionné l'état-major et vos scores pulvérisent toutes les prévisions. Vous êtes affecté au sein de l'escadron 1.1 à bord du *Sulaco*.

Les trois astropilotes se regardèrent, à la fois effarés par l'importance de la nouvelle et une certaine satisfaction dans leurs sourires complices.

— Son commandant de bord, le comodor HodePetorr, est un camarade de l'ENE<sup>11</sup>. (L'ingénieur se tourna vers DaneBurr :) Vous vous connaissez...

Le chef d'escadron fixa l'ingénieur sans broncher.

---

<sup>10</sup> Le sang fluorescent des créatures bioénergétiques ne permet de « rougir ».

<sup>11</sup> École normale de l'Empire : tronc commun de l'enseignement impérial.

- Je t'avais parlé de lui, lança-t-il enfin à JamoFosae en déglutissant difficilement. Un sacré astropilote, à l'époque.
- Ça doit être un sacré bonhomme ! ajouta l'androgunes.
- Je vais aussi renforcer votre escadrille, continua l'ingénieur. À bord, un nouvel ailier vous rejoindra.

Sur ces mots, DaneBurr regarda ses camarades avec un regard inquiet.

- Un quatrième ailier ? fit répéter SoniTuka en fronçant ses fins sourcils noirs.

Déconcerté, le grand androgunes se leva.

- Je croyais qu'il n'existait que trois Hypercor... fit-il, l'air dépité. C'est quoi cette blague ?
- Un problème, pilote ? Vous avez l'air assommé.

Le grand androgyne s'appuya sur son dossier de siège et se rassit.

- D'abord, on vole ensemble depuis longtemps, ajouta-t-il. Et « karto », ça porte malheur.
- Malheur..? s'indigna l'ingénieur. Les considérations philosophiques ou superstitieuses n'entrent pas en ligne de compte dans un conflit !
- Oui, mais c'est pas un nombre premier. « Tero » en est un. La Trinité Universelle : le Grand Concepteur Universel, le Millenium et l'ODM. La thèse et l'antithèse forment la synthèse...
- Nous ne sommes pas dans un séminaire de métaphysique de l'ODM ! coupa nerveusement SamiShepann. Et je n'ai rien à apprendre de vous à ce sujet... Nous sommes dans la Flotte impériale et dans l'une de ses plus prestigieuses unités de combat. Nous embarquons demain, au centar 25... Vous pouvez disposer.

Les trois pilotes d'essai quittèrent la salle silencieusement.

- Je n'avais pas fini, maugréa l'androgunes en sortant sa queue de cheval rousse de sa tenue. Il y a le Troisième quadrant, la troisième myriade...

## PROTOTYPE

- ... la troisième dimension, ajouta SoniTuka avec son large sourire espiègle.
- Et le ménage à trois, n'oublie pas ! finit ironiquement DaneBurr.

II

NOUVEL AILIER

Après une bonne douche bien méritée, les trois pilotes d'essais se retrouvèrent en tenues civiles dans le mess du cargo spatial qui faisait déjà route vers le lieu de rencontre avec le croiseur *Sulaco*. DaneBurr était habillé d'un costume trois pièces bleu nuit en pure laine de skorpes qui luisait sous les fluogènes à répulseurs flottant dans la salle. L'humaine SoniTuka était habillée d'un tailleur blanc immaculé avec un pantalon fuseau qui trahissait ses formes peu féminines pour le canon humain. Enfin, JamoFosae se fit remarquer avec une combinaison moulante qui affirmait à la fois ses courbes voluptueuses et sa musculature d'androgunes. Cela désorientait certains humains mâles, mais les plus avertis ne se laissaient pas berner par sa chevelure rousse, coiffure propre à l'espèce. Et il ne fallait pas oublier qu'il était rare de croiser une femme humaine à la peau matte... sauf s'il elle n'avait pas vu le soleil depuis des stellars.

Le bar du mess était rempli de personnels en uniformes, d'autre en civil comme les astropilotes. Ce mélange non conforme à la Flotte était particulier à cette unité d'expérimentation. S'ils avaient été en escadre opérationnelle, les trois acolytes auraient dû s'habiller en tenues de parade adéquates à leur unité.

— Au trio originel ! lança DaneBurr en tendant son verre de liqueur d'actine.

— À nous ! ajouta SoniTuka.

Après une bonne gorgée de liqueur, le leader des *Venator* se tourna subitement vers sa coéquipière brune, au comptoir du bar.

— ShipOdenn ! lança-t-il subitement en tendant l'index.

— Quoi ? s'étonna l'humaine sur un geste défensif.

— Si ! C'est lui ! Le quatrième... C'est forcément lui. Il avait tout fait pour être pris, mais vous l'aviez mouché, toi et Jamo.

— Mais BekyMartina était loin devant Ship.

— Deux femelles sur quatre ? rétorqua JamoFosae. Arrête...

— Qui sait ?... Quel misogynne ! protesta la pilote aux cheveux noirs.

— C'est faux ! se défendit l'androgynes. Je m'incline devant les humains compétents et respectueux pour mille raisons. Mais parfois, il faut qu'ils s'inclinent devant moi, surtout si c'est une de leurs femelles impétueuses et sans vrais talents.

DaneBurr éclata de rire devant l'air faussement hautin que prenait parfois son camarade androgyne, histoire d'écorcher l'orgueil des humains les plus sensibles, tous sexes confondus.

Mais JamoFosae savait parfois se rattraper.

— Soni, Soni...fit-il en regardant de biais l'humaine qui riait un peu jaune. Tu es différente... Tu es un *cas* chez les gens de ton espèce. Tu es un accident..de la nature. Tu es une véritable androgynes-wen.

— Je te remercie,, je crois...fit SoniTuka en riant devant l'humour caustique de son coéquipier.

— Tu sais ce que je crois ? fit DaneBurr en regardant la femme humaine d'un air complice.

— Faut pas croire, faut boire ! lancèrent les trois acolytes en chœur en levant leurs verres.

Le soir venu, le mess se transforma exceptionnellement en boîte de nuit afin de marquer la fin de la campagne d'expéri-

mentation qui avait engagé une centaine de civils et militaires aux métiers et espèces variés. Alors que JamoFosae se trémoussait devant un jeune humain en ayant pris soins de cacher sa queue de cheval rousse sous sa combinaison, DaneBurr discutait avec une charmante astrotek : il avait la ferme intention de terminer cette nuit blanche en bonne compagnie.

Peu enjouée de cette ambiance trop électrique à son goût, la belle et talentueuse SoniTuka lança un regard gêné sur le couple tout en quittant le mess pour rejoindre sa cabine. Le leader des *Venator* la remarqua quitter les lieux et se sentit soudain honteux de la situation. Il semblait avoir des sentiments contradictoires pour cette astropilote d'exception, mais il oublia vite quand sa compagne l'embrassa avec fougue, la liqueur d'actine ayant contribué au jeu.

Quelque part dans un secteur spatial situé sur la périphérie interne de la ceinture d'astéroïdes Beltegeuse, le croiseur interstellaire *Sulaco* de la 1<sup>e</sup> Flotte naviguait en vitesse de croisière. Tandis que le cargo spatial d'entraînement de la 1<sup>e</sup> Escadre se positionnait sous les cales du monstre métallique, un des VS-29 Hypercor se présentait déjà dans l'axe d'une des quatre pistes d'appontage du croiseur. Avec une précision au centifitt près, le chasseur interstellaire pénétra dans le long couloir, pris en charge par un aimant-laser de guidage. Il arriva ensuite dans les hangars internes de l'escadrille.

Par d'épaisses baies vitrées disposés de part et d'autre de l'aire d'appontage, tout le personnel de repos était venu voir les tout nouveaux appareils dont la mise en service était encore officieuse. De par leur gabarit, les VS-29 devaient prendre l'axe central des rampes magnétiques – réservé aux escorteurs et navettes – ce qui avait chamboulé l'organisation habituel des vols de routine. Alors que l'Hypercor de SoniTuka se posait sur un des parkings destinés à l'escadrille d'expérimentation *Venator*, un chasseur stellaire TD-25 Tempest décollait à l'autre bout du croiseur, à un notic des pistes d'appontage. L'escadron 1.2 *Ci-*

*meterres* partait pour ses missions d'entraînement de la journée.

À peine *SoniTuka* avait vérifié ses instruments de bord que le second VS-29 piloté par *JamoFosae* arrivait sur l'aire des hangars, guidé par le puissant champ magnétique de la rampe d'appontage. Quelques secondes plus tard, ce fût le tour de leur leader d'apponter sur le croiseur impérial qui continuait sa route. Aussitôt que le VS-29 *Hypercor* primo éteignit ses cyclotrons, la lourde porte blindée de l'aire d'appontage commença à se refermer, rendant cette partie du croiseur à nouveau isolée du vide spatial. Puis, en à peine un centon, d'énormes bouches d'aération envoyèrent de l'air climatisé afin de pressuriser à nouveau les hangars.

Les trois pilotes d'essai descendirent de leurs cockpits respectifs et se rejoignirent sur l'aire centrale. Déjà, des techniciens de piste s'affairèrent autour des appareils pour les conditionner au parcage. Les VS-29 furent transportés par des grues robotisées vers les monte-charges qui les descendirent aussitôt vers le pont inférieur, là où se trouvaient les hangars sécurisés de l'escadrille d'expérimentation. En effet, même si une bonne partie des membres d'équipage du croiseur impérial avaient pu voir les nouveaux chasseurs, le statut de ces derniers était toujours protégé par le Secret Impérial et seul le personnel habilité pouvaient les approcher, avec des laissez-passer spéciaux.

Alors que *SoniTuka* et *JamoFosae* se détendaient dans leur cabine, l'officier pilote *DaneBurr* fut invité par l'ingénieur en chef *SamiShepann* à le rejoindre sur l'aire d'appontage. Ce dernier se tenait dans la capitainerie, seule pièce pressurisée de l'endroit, car le tarmac était de nouveau ouvert sur le vide spatiale. Cette situation confirmait qu'un nouvel appontage était prévu et ce ne pouvait pas être un des appareils réguliers de la 1<sup>e</sup> Escadre, car cette piste était réservée à l'escadrille *Venator*. Des lumières couraient maintenant le long du large tunnel d'appontage.

— Aimez-vous les surprises, Major ? fit SamiShepann sans se retourner, en s'adressant à l'astropilote qui venait d'entrer dans la capitainerie.

DaneBurr se posta à la hauteur de l'ingénieur et le regarda fixement, sans répondre à sa question. C'est alors qu'une des rampes d'appontage s'illumina, annonçant l'arrivée d'un appareil. Seul un scaphandrier se tenait seul sur l'aire, prêt à guider le nouveau venu. Peu de temps après, un VS-29 Hypercor se présenta sur l'aire d'appontage et, guidé par les gestes précis du technicien de piste en scaphandre jaune – caractéristiques des « niech flavusa » – alla se positionner à l'aide de ses répulseurs magnétiques sur un des monte-charges. Une fois que ses réacteurs furent éteints, il disparut dans les entrailles du croiseur.

Aucun pilote n'en sortit...

— Voici votre nouvel ailier ! annonça fièrement l'ingénieur en chef en tapotant l'épaule de l'astropilote. Allons lui souhaiter la bienvenue.

Quelques centons plus tard, les deux autres pilotes d'essai furent rappelés dans l'atelier secret où venait d'arriver le quatrième mystérieux « ailier ». Ce VS-29 ressemblait à tous points de vue aux autres Hypercor, à l'exception près que la verrière de son cockpit central était opaque. SamiShepann et DaneBurr arrivèrent les premiers. Le leader des *Venator* regardait avec méfiance ce nouvel « ailier ». Alors que ses camarades arrivaient enfin, l'ingénieur en chef se dirigea vers un pupitre en passant sous la voilure du VS-29.

— Je vous présente l'avenir de la guerre cybernétique. Riko ?

À l'appel de son nom intime, un petit humanoïde à la peau verte et vêtu d'une combinaison de technicien se leva de son pupitre de contrôle et se tourna vers les nouveaux arrivants en les saluant brièvement. Puis il s'adressa directement à l'appareil.

— Ouvre pour RikoBenn s'il te plaît, fit le seniorhott à haute et intelligible voix.

Sur ces mots, une trappe ventrale s'ouvrit, juste en dessous du cockpit, dévoilant une lumière bleu très vive. Intrigués, DaneBurr et SoniTuka se retrouvèrent nez à nez avec la tête d'un.bétadroïde, un de ces robots à intelligence artificielle existant au sein de l'Empire Millénique depuis plusieurs siècles, maintenant.

— Je vous présente GIF ! s'exclama l'ingénieur en chef. Un bétadroïde de classe delta doté du dernier cerveau biophotonique à intelligence artificielle.

JamoFosae surgit de dessous le VS-29.

— On en prend trois, décapotables et sièges en cuir d'aurorok ! plaisanta-t-il.

— C'est donc ça, un VIBM<sup>12</sup> intelligent, soupira SoniTuka.

— Nous appelons cela un Chasseur Interstellaire de Combat Sans Astropilote ! rectifia SamiShepann. Un VIB-SU.

— Je sais quelques trucs ! lança JamoFosae qui semblait subjugué. Il y a bien un processeur biophotonique à neurones quantiques, c'est ça ?

— Oui, rétorqua le petit cybertek. Un module sur la base du fameux EMD-1, mais avec un nouveau système d'exploitation OSR-2.

— Un drone intelligent avec un siège ? fit remarquer DaneBurr en se penchant sur la trappe du cockpit.

— Ce cockpit sert aux tests et à l'entretien, répondit SamiShepann. Ce gars est parfaitement autonome.

— Ce ga...dget, vous voulez dire ? rectifia l'officier leader qui ne se montrait pas aussi enthousiaste que ses camarades.

— Voici donc l'origine de toute cette agitation ! s'exclama soudain une voix tonitruante résonnant dans tout l'atelier.

Un officier supérieur en combinaison technique militaire venait d'entrer, accompagné d'un subalterne. C'était un humain

---

<sup>12</sup> *Venator interstella belatum magna* : chasseur interstellaire de combat supérieur, en andromon.

d'une assez grande stature. Il avait une importante calvitie et semblait avoir la quarantaine.

— Admirez le dernier-né du programme VSBM, Comodor ! fit SamiShepann en guise d'accueil. Son cerveau est une éponge biophotonique.

Le comodor HodePetorr, commandant de bord du croiseur *Sulaco*, salua brièvement l'ingénieur et se dirigea vers le chasseur. L'ancien astropilote de chasse examina l'engin sous toutes les coutures.

— Un révolu, sa capacité de survie battra des records ! continuait SamiShepann en parfait commercial.

L'officier supérieur passa devant SoniTuka qui le salua. HodePetorr lui tendit chaleureusement la main.

— Major SoniTuka, je suppose ?

— À vos ordres ! répondit-elle avec respect.

— C'est du sacré matos ! lança le Comodor en sortant de dessous le chasseur.

Puis il se dirigea vers l'androgunes.

— Major JamoFosae...

— C'est un honneur, Comodor.

— Il va tous nous remplacer ! continuait HodePetorr en désignant le VS-29 intelligent d'un doigt accusateur.

Puis il passa devant DaneBurr en ne lui jetant qu'un bref regard inquisiteur. Celui-ci acheva à peine son geste de salut

— On dirait de la science-fiction, SamiShepann ! continua l'officier supérieur sur le même ton.

— Comme toute chose, en son temps, Comodor.

— C'est sûr... soupira HodePetorr en caressant le siège abaissé.

Puis il se retourna enfin vers le leader des *Venator*, avec un sourire forcé.

— Major DaneBurr ! Content de vous revoir. Votre escadron détient encore certains de nos plus...impressionnants records.

— Merci pour eux... Les records, ça se bouscule.

— Les règles aussi, selon votre philosophie ! trancha le Comodor avec un air devenu soudain très grave.

Puis il continua sa marche vers l'ingénieur en chef. JamoFosae, qui avait observé le bref entretien, dévisagea son camarade et supérieur. Il comprenait maintenant pourquoi DaneBurr n'était pas très emballé de débarquer sur ce croiseur.

— On se voit sur le pont d'envol numéro karto quand vous aurez fini... fit doucement HodePetorr en s'adressant à son camarade, le prêtre-ingénieur.

— Avec joie, Comodor.

— Au fait... Félicitations !

— Merci.

Les deux humains se serrèrent chaleureusement la main. HodePetorr devint plus familier.

— Content de vous retrouver, Sami ! fit le Comodor en quittant l'atelier.

Pendant ce temps, DaneBurr s'était plus intéressé au VS-29 robotisé et posa sa main sur la tête aplatie du bétadroïde intégré.

— Il ronronne...

— Non, il pense ! fit SamiShepann en revenant près de l'appareil.

— À quoi, maître-ingénieur ? lança JamoFosae.

— À vous. À vous trois. Il parcourt vos dossiers, il étudie tous vos rapports de vols.

— Faisons une balade pour le jauger ! fit DaneBurr, sur un ton faussement enjoué.

— Non, demain... Faites d'abord vos devoirs.

— Des devoirs ?

SamiShepann salua brièvement ses interlocuteurs et quitta à son tour l'atelier en faisant signe à des techniciens qui vinrent remettre des ardoises holographiques à chacun des astropilotes. C'était les notices techniques de l'appareil : c'était leurs « devoirs ».

Après un copieux souper au mess des officiers, les trois pilotes d'essai rejoignirent leurs quartiers respectifs. À l'encontre des autres pilotes opérationnels, ils avaient droit à des cabines individuelles qui étaient confinées dans une zone-vie sécurisée et en permanence gardée par des soldats impériaux. Il était normal de « bichonner » les as des as de la Flotte impériale qui assureraient son avenir dans cette guerre galactique contre la Force Noire.

Ainsi, chacun à sa façon, les astropilotes de l'escadrille *Venator* étudièrent le contenu multimédia de leur ardoise holographique qui proposait des schémas techniques, des données informatiques relatant tout sur le nouveau chasseur du programme VSBM. Le projet commençait maintenant à prendre une tournure et ceci déplaçait de plus en plus à DaneBurr.

Le leader des *Venator* ne pouvait oublier la phrase qu'avait lancée le commodore HodePetorr : « Il va tous nous remplacer ! ». Il ne comprenait pas comment l'ingénieur en chef du programme avait pu leur cacher cet appareil depuis près d'un stellar. Et comment la CITAS avait pu faire financer ce nouveau projet alors qu'il n'avait certainement pas été approuvé par le Sénat impérial : le délai était bien trop court. Comment l'intègre RoboCohann, directeur général de la prestigieuse compagnie astronautique, aurait pu mentir à l'empereur NotoRiuss et à tous ses conseillers de la Chambre impériale ? Quelque chose clochait, et il ne pouvait imaginer non plus un dessein obscur chez un ingénieur comme SamiShepann qui était, à la base, un prêtre millénique. Son intégrité ne pouvait pas être remise en cause, même si son franc-parler était parfois en décalage avec le dogme de l'ODM.

DaneBurr, comme ses camarades, avait bien sûr entendu parler du programme sur un nouveau chasseur sans pilote depuis son intégration dans l'Escadron de Chasse 1.1 *Faucons stellaires*. Mais il était question d'un drone radiocommandé destiné à percer les lignes ennemies pour effectuer des missions chirurgicales et sporadiques. Là, les choses étaient différentes. Ce VIBSU était piloté par un droïde intelligent intégré à son

instrumentation de bord, dont les capacités intellectuelles étaient très proches de celles des humains, et pouvaient donc les imiter.

Cette perspective lui faisait froid dans le dos.

Un peu décontenancé, DaneBurr parcourut rapidement les pages virtuelles de son volume électronique et sortit de sa cabine pour aller rejoindre sa camarade et amie SoniTuka. C'est seulement vêtu d'un pantalon et d'un tricot de peau que le leader entra dans la cabine de l'humaine.

- C'est pour un break, chuchota-t-il avec un sourire complice.
- OK, rentre... Tu fais constamment des breaks, de toutes manières.
- J'ai la science infuse ! se vanta l'humain en s'asseyant sur la couchette, au fond de la cabine exigüe.
- C'est donc ça qui les charme, soupira SoniTuka en se détournant de son ardoise holographique. Ce qui explique que tu te chopes une bimbo à chaque permission. Fais gaffe. Les brunes analphabètes donnent le cancer aux talpas.
- Je n'ai rien d'une talpa. C'est mon charme, c'est tout.

La femme pilote éclata de rire.

- Tu étudies le drone ? fit DaneBurr, soudain soucieux et jetant un coup d'œil faussement attentionné sur l'écran lumineux de l'ardoise holographique.
- Ouais. Je ne l'ai encore que survolé. C'est vraiment l'ère de GIF.
- GIF... une mascarade photonique pour une bande d'intellos délurés...
- Tu as sans doute raison...

Les deux astropilotes se regardèrent dans les yeux un moment, puis DaneBurr détourna le regard, gêné.

- HodePetorr a-t-il raison ? s'inquiéta SoniTuka, en soupirant. On va nous remplacer par cette machine ?

- Non. La guerre ne reposera toujours que sur des outils. Seul les meilleurs pilotes gagneront avec les meilleurs des outils.

Tandis que tous les astropilotes opérationnels du croiseur impérial se préparaient pour leurs missions quotidiennes, le commandant de bord HodePetorr et l'ingénieur SamiShepann prenaient leur faba au mess, à l'écart des autres officiers.

- Tu m'as l'air soucieux depuis mon arrivée, Hode.
- Pour être franc, Je ne voulais pas de ton expérimentation sur mon navire. Et pourtant, j'en ai vu d'autres depuis que je commande ce rafiote. D'abord le TD-25, sa version nucléique, sans oublier ce fichu XC-5, comme si ces impétueux mercenaires avaient besoin d'un engin encore plus exacerbé que leur propre ego ! Et je ne parle pas du major DaneBurr.....
- Je te comprends. Le Commandeur NoroTann m'a fait connaître tes objections, qui ont été notées en haut lieux.
- Tu sais gérer les pontes de nos forces, je vois.
- C'est vital, dans une société bureaucratique. Je suis un intellectuel de l'Imperium et je me sers de ce don.
- Je ne vois aucune bureaucratie, ici. Je sais cependant que tu n'as pas eu l'aval du Sénat pour le VIBSU. Tu as dû drôlement asticoter ce pauvre RoboCohann pour obtenir son accord express. Mais sache qu'en précipitant la livraison d'une arme aussi novatrice, et en négligeant ses tests tactiques, on risque de tuer des gens. Je sais que le temps presse avec cette armée des Ténèbres qui frappe à nos portes, mais quand même...

SamiShepann devint livide, comme absent, mais se força à sourire pour ne pas mettre mal à l'aise son interlocuteur et ami.

- C'est pour ça que nous agissons ainsi... souffla le prêtre-ingénieur. Mais sache que je ne peux pas aller aux toilettes sans l'aval de milliers de personnes, Hode. On n'a rien précipité du tout, je t'assure. Le programme

VIBSU est juste en avance grâce au travail acharné de mon équipe de techniciens..et des as de la Flotte.

Quelques centons plus tard, une certaine effervescence s'organisa dans les entrailles du croiseur *Sulaco*. Alors que le bâtiment de guerre croisait maintenant sur la bordure extérieure de la ceinture d'astéroïdes Beltegeuse, les alarmes retentissaient dans toutes les coursives pour indiquer le lancement des opérations d'entraînement. Tous les astropilotes sortirent de leurs cabines et foncèrent en direction de leurs hangars respectifs. C'est SoniTuka qui sortit la première de sa cabine particulière.

— Je suis devant, les garçons ! cria-t-elle dans le couloir.

— Je te colle aux fesses ! rétorqua JamoFosae qui venait de jaillir à son tour dans l'étroite coursive.

DaneBurr ouvrit la porte coulissante de sa cabine en finissant d'enfiler sa combinaison de vol.

— Après vous les filles, ironisa SoniTuka en laissant passer ses camarades.

Aussitôt que les pilotes d'essai sautèrent dans leur cockpit, les puissants monte-charges magnétiques élevèrent les VS-29 vers le pont d'envol. Durant la nuit, ils avaient été déplacés et préparés par l'équipe de marque de la CITAS assignée au croiseur. Alignés devant la lourde porte blindée du sas de décompression, les Hypercor vibraient déjà sous la puissance de leurs trois cyclotrons qui émettaient un sifflement caractéristique. Les *niech flavusa* étaient postés devant chaque appareil et communiquaient par signes avec chaque pilote, à l'aide de bâtons fluogènes. Tandis que les réflecteurs ioniques se relevaient derrière les appareils, la lourde porte de plastacier commença à s'ouvrir, laissant s'échapper l'air ambiant dans un sifflement strident. Le tarmac était maintenant vidé de son air et seuls restaient les techniciens de piste et le responsable de lancement qui ne risquaient rien avec leurs combinaisons spatiales pressurisées et homéothermes.

Les trois astropilotes d'essai balayaient du regard tous leurs instruments de bord. Ils étaient bien trop concentrés pour remarquer que, derrière eux, le VIBSU venait de sortir de son atelier spécial et venait d'être saisi par la grue de transbordement pour être placé sur sa rampe de lancement.

Les pistars<sup>13</sup> indiquèrent aux pilotes que leur rampe magnétique assignée était maintenant active, prête à les propulser hors du croiseur, via la piste d'envol qui clignotait maintenant. Alors, chacun des pilotes indiqua d'un salut bref qu'il était prêt pour le lancement. Dans un intervalle d'à peine un micron, les trois VS-29 Hypercor furent éjectés du pont d'envol et sortirent par l'avant du croiseur à plus de trente mille fitts par micron :... l'espace d'un éclair.

- Les *Venator* sont sortis ! fit un des contrôleurs dans une salle obscure située au pont inférieur, juste en dessous de la passerelle de commandement du croiseur.
- *Calcar primo a pris le cap au deux point cinq vecteur quarante*, fit l'image en relief de DaneBurr sur les moniteurs holovidéo du centre de contrôle opérationnel.
- Déployer le VIBSU ! fit SamiShepann qui venait d'entrer dans la pièce garnie de scopes-radars et autres moniteurs de contrôle.

Sous les yeux du personnel rassemblé derrière les baies d'observation du pont d'envol numéro un, les cyclotrons du VS-29 GIF se lancèrent en émettant une lueur bleuté.

- Je n'en crois pas mes yeux ! fit un technicien aux cheveux grisonnant plaqués, debout derrière l'épais vitrage anti-explosion.
- Moi non plus, répondit un autre.
- Je n'aurais jamais cru voir ce truc avant ma retraite.

Via l'immense écran holovidéo du centre de contrôle, Sami-Shepann regardait son « bébé » prendre son envol dans un

---

13 Techniciens de piste.

éclair bleu. Il savait l'enjeu que représentait ce bijou de technologie. Mais surtout, il savait qu'il ne pouvait plus reculer devant les sacrifices qu'il avait dus faire pour que ce projet existât. Il avait dupé les différents comités de la Chambre impériale. Les capitaux de ce programme n'étaient pas impériaux, et ça, il en était conscient.

Le seniorhott cybertek RikoBenn consultait fébrilement les données de son pupitre qui lui indiquaient le statut, micron par micron, de l'engin robotisé. Ce dernier rejoignit rapidement la formation des trois autres VS-29. Il se rangea directement à la droite du leader dans une figure non conventionnelle, car aucune formation de combat impériale n'était prévue pour quatre appareils.

DaneBurr se pencha sur la droite pour observer le nouveau venu.

- Primo à VIBSU, confirme vol en formation.
- *Confirmé, Calcar Primo !* répondit d'une voix suave le bétadroïde pilote. *Heureux d'appartenir à la formation, major DaneBurr.*
- Voyez-vous ça ! s'exclama JamoFosae. Il cause bien pour une boîte de conserve.
- Ouais, rétorqua son supérieur. *Tous les bétadroïdes de l'Imperium parles ! Retourne dans ta forêt, Jamo...*
- Très drôle !

Dans le centre de contrôle du croiseur interstellaire *Sulaco*, tous les yeux étaient rivés sur les moniteurs reliés aux quatre VS-29 Hypercor. SamiShepann activa son auricom.

- Bien, ici opérateur. GIF est votre élève. Faites en sorte que les leçons soient au niveau.
- *Rec*<sup>14</sup> sir ! confirma l'image de DaneBurr. *Que les cours commencent...*

Sur ces mots, le leader fit décrocher son chasseur sur la droite et amorça un virage serré en vitesse sub-luminique. Tous

---

14 Ordre reçu.

les répulseurs magnétiques latéraux se mirent en action. La formation se rompit de la sorte. Seul resta sur place le VS-29 piloté par le bétadroïde GIF. Mais peu de temps, car il décrocha à son tour et entama une série de manœuvres en frôlant la vitesse de la lumière ; ce qui le rendait parfois flou aux yeux de ses coéquipiers.

Un phénomène expliqué par le fait que tout astronef atteignant la vitesse lumineuse passait automatiquement dans un espace parallèle et invisible, appelé « hyperspace ». De ce fait, un objet projeté dans cet univers différent devenait invisible aux yeux des observateurs de l'espace réel.

Tandis que les quatre VS-29 effectuaient des attaques simulées entre eux, le commandant de bord HodePetorr entra dans le centre de contrôle, l'air grave :

— Ingénieur SamiShepann ?

Ce dernier se détourna des écrans.

— En privé, s'il vous plaît..! ajouta le Comodor.

Les deux humains sortirent du centre de contrôle.

— Quel est le problème, Hode ?

— On a reçu des ordres tactiques.

— De la CITAS ?

— Non, directement du QG de la Flotte. Tu vas pouvoir tester ton joujou en situation réelle. Et cela ne m'enchante pas du tout ! Mais je suis un militaire et je ne peux qu'obéir à des ordres directs.

Pendant ce temps, les pilotes d'essai s'amusaient un peu avec leur nouvel ailier. Au cours d'une manœuvre, le plot désignant le VIBSU disparut du scope-radar de DaneBurr. Il regarda la toile stellaire sans résultat.

— Primo à tous. Vous avez le VIBSU en visuel ?

— Négatif, répondit JamoFosae.

— C'est négatif pour moi aussi, fit de même SoniTuka.

— Il faut le retrouver avant qu'il chie dans son froc métallique ! lança DaneBurr.

— Attends... fit SoniTuka.

L'écho réapparut sur son scope, puis disparut aussitôt.

- Mais qu'est-ce qu'il fait ?
- On dirait que le frangin est équipé d'un champ de dissimulation photonique ! lança JamoFosae.
- Mais je croyais que seuls les astronefs de grande taille pouvaient être équipés de ce truc expérimental ?
- Eh ben, c'est que ce lascar en jette plus qu'on ne croyait. D'ailleurs, il arrive.

Sur ces mots, un point brillant apparut sur la gauche de JamoFosae qui volait à l'extérieur gauche de la formation. Le VS-29 VIBSU se rapprocha rapidement et vint se coller à la voilure de l'androgunes.

- VIBSU, tu voles toujours à ma droite ! intima DaneBurr.

Sur cet ordre, le VS-29 pivota sur le dos et vint prendre sa place en passant juste au-dessus de la formation, et en rasant les trois cockpits.

- Ouah ! Ça déchire ! s'exclama JamoFosae.
- Pas de cœur, mais du doigté ! approuva le leader. Pas mal pour une tête de plastaciel.
- *GIF, mon indicatif est GIF.*
- OK, tête de plastaciel. Ton indicatif sera « GIF » ! confirma DaneBurr en souriant, impressionné par la répartition du bétadroïde. Je ne veux pas froisser ton cerveau quantique.

Peu de temps après, l'ingénieur en chef de l'escadrille *Venator* et le Comodor HodePetorr revinrent de leur conversation privée.

- Opérateur à formation ! dit SamiShepann en activant son auricom.
- *Parlez...* fit l'image casquée de DaneBurr sur les moniteurs holovidéo.
- Changement de programme. Nous vous confions une mission prioritaire. Vous sortez officiellement du do-

maine de l'exercice. Je répète : mission prioritaire. Vous me recevez ?

- *Rec. Où y a-t-il le feu, chef?*
- Cet ordre n'est pas émis par Pecom. C'est une mission programmée par le ResAr. Consultez le fichier crypté que nous vous envoyons : « Senicus implicacia vecto belatum ».
- *Fichier ouvert. On écoute.*
- Code du verrou médiatique : « Levaro pavorum ». Requalification du fichier de « Senicus » à « Facer adere-ma ». Je répète : nous requalifions le fichier. Nos services de renseignement viennent d'apprendre que les chefs de trois antennes des SST vont se réunir dans vingt-quatre centons. C'est dans la province d'Atoula, sur la planète pénitentiaire Antarius. Ils projettent d'attaquer une importante mine de smaragdyt. Est-ce utile de vous rappeler que ce minerai est le principal composant de nos armes laser ?
- *Rec, et pour le VIBSU ?* fit remarquer l'image de Dane-Burr.
- GIF observera votre attaque. Cap sur objectif !
- *Rec. Primo à VIBSU. Confirme le mode observation stricte.*
- *GIF confirme, Calcar Primo.*
- *Nouvelles coordonnées transmises,* fit la voix du centre de contrôle dans les casques des pilotes.

« Ton baptême du feu, GIF ! » lança JamiFosae.

Sur ces mots, les quatre VS-29 se rassemblèrent en formation serrée, tandis que leurs voilures se rétractèrent dans leurs flancs, configuration de vol pour le passage en vitesse-lumière. Les surgénérateurs à plasma s'activèrent et les cyclotrons montèrent en surpuissance. En quelques microns, les quatre chasseurs interstellaires franchirent la « barre » de l'hyperespace et disparurent de l'espace réel.

III

ÉPREUVE DU FEU

Planète : Antarius.

Attribut : monde pénitentiaire de l'Empire Millénique.

Population : 1 156 252 000 d'habitants dont 60 000 000 de détenus.

Capitale : Ergastul, ville-prison.

Après un voyage psychédélique dans l'hyperespace, les quatre VS-29 de l'escadrille d'expérimentation *Venator* jaillirent dans l'espace réel, à quelques centaines de milliers de notics de la planète Antarius.

- Calcar Primo à Contrôle, fit DaneBurr en vérifiant ses paramètres. Nous sommes en orbite supérieure autour d'Antarius. Attendons instructions.
- *Les SRI viennent de nous communiquer les détails de l'opération*, lança la voix de SamiShepann.

Transportés par les ondes subspatiales de communication, des schémas et autres données tactiques apparurent sur le moniteur principal de chacun des chasseurs interstellaires.

- *L'objectif : le legatusum du village de Behata qui vient d'être pris d'assaut par un commando des SST*, continua la voix de l'ingénieur. *Ils ont sans doute déterminé leur lieu de réunion secrète. L'analyse structurelle indique un toit en betonite de quatre fitts d'épaisseur, ren-*

*forcé par du tantalium. Ce bâtiment vient d'être refait à neuf.*

- On n'est pas armé pour un tel blindage ! lança Dane-Burr. L'explosion nucléaire va perdre cinquante pour cent de son efficacité car l'ogive ne pourra pas traverser le tantalium. Mais pourquoi un simple village posséderait un tel bâtiment ?
- *Ça, c'est l'affaire des SRI. Vous, vous êtes là pour attaquer et détruire.*
- Quelle est la population sur la zone ? interrogea SoniTuka qui observait son moniteur central.
- *Le bâtiment ne contient que les trois agents terroristes, affirma la voix d'un tacticien du centre de contrôle. Le légat et sa famille ont été séquestrés dans un autre bâtiment, d'après les SRI. Mais le legatusum est implanté en plein centre du village qui est composé de plus de six mille habitants.*
- *Haima !* fit la voix de l'ingénieur en chef. *C'est peut-être notre seule chance de coincer ces salauds. Le temps que la Milice locale reçoivent les renforts nécessaires, ils seront partis.*

Depuis le début, le comodor HodePetorr avait observé en silence et avait fait sa propre analyse sur les données qui s'affichaient sur les différents écrans de contrôle de l'ordinateur central.

- Tentez un tir oblique ! lança-t-il.
- Essayez ce scénario ! confirma SamiShepann en s'adressant au tacticien chargé de calculer les risques de la mission.
- *Ici Calcar Divo,* fit l'image de SoniTuka qui avait elle aussi entendu la proposition du Comodor. *D'après les analyses primaires de mon ordinateur tactique, je prévois des centaines de victimes.*

Le bâtiment du légat de Behata était effectivement situé en plein cœur de la cité côtière, comme le préconisait le schéma architectural de toutes les cités impériales. De ce bâtiment, récemment blindé, rayonnaient les principales rues de l'agglomération avec les premières habitations à moins de cinquante fitts. Une explosion nucléaire générerait une sphère thermique de deux cents fitts de diamètre, brûlant tout être vivant à portée. Le souffle dû à la dépression brutale de l'implosion nucléaire raserait la moitié de la petite ville.

— *La solution du comodor HodePetorr n'est pas totalement obsolète, Contrôle...* fit la voix monocorde de GIF.

— Opérateur à VIBSU, parle. Dis-moi tout.

SamiShepann jubila soudain sur la réaction de sa progéniture expérimentale.

— *Les ogives nucléiques des MAC-101 Maleus ne sont effectivement pas capables de traverser le blindage du toit. Mais la porte principale du bâtiment n'est composée que d'un alliage en tantalium et en structure nida-plast.*

Le technicien tactique analysa brièvement les données du bétadroïde et intervint :

— Négatif. La vitesse initiale du MAC-101 n'est pas suffisante pour permettre une pénétration. Il faudrait produire un premier impact externe, ce qui augmenterait les risques civiles.

— VIBSU, explique-toi ! insista SamiShepann.

— *En effectuant le lancer à une vitesse aérienne de cinq cent soixante-quinze nods et un angle de soixante radians, on accélère le missile. Il réussira à percer la porte blindée car la coque de son ogive le permet. L'impact se produisant en partie sous terre, le rayonnement thermique n'atteindra pas la population.*

- *Quel est le risque de telonigera*<sup>15</sup> ? questionna SoniTuka.
- *Soixante-treize pour cent.*
- Annulez, c'est trop risqué ! s'exclama HodePetorr qui pouvait intervenir dans un *casus belli* comme celui-ci, contre la décision de l'ingénieur en chef.
- Calcars, revenez ! annonça SamiShepann en jetant un regard nerveux vers son camarade officier. VIBSU lancera le missile.
- Ingénieur SamiShepann ! gronda HodePetorr.
- Nous l'avons construit pour ça, Comodor ! siffla l'ingénieur entre les dents. Pas de haima dans ses fibres. Pas de *telonigera* !

Le regard de l'ingénieur était devenu sombre, ce qui laissa HodePetorr interdit.

- Calcars, je répète : VIBSU lancera le missile ! confirma le prêtre-ingénieur.
- *Négatif* ! rétorqua l'image de DaneBurr sur la console du poste de contrôle. *La mission est cruciale. Je vais poursuivre.*
- *Je suis avec toi !* fit la voix de son équipier androgyne. *Mais tu peux y passer et ces gens aussi.*
- *Négatif, Calcar Tero. Je ne suis pas arrivé jusqu'ici en étant dans les soixante-treize pour cent. Je pars favori.*

Sans que personne ne se doute, le bétadroïde GIF assimilait le comportement de son leader. Il était aussi programmé pour ça.

- Calcar Primo, vous avez ordre de vous replier ! hurla SamiShepann. Vous me recevez ? Repliez-vous !

---

15 Phénomène physiologique apparaissant en particulier chez les astropilotes de chasse dans des conditions de vol extrêmes sous facteur de charge élevé lorsque, le cerveau n'étant plus suffisamment irrigué par le sang, il y a une perte de la vision, ceci précédant une perte de connaissance.

DaneBurr pianota sur ses touches digitales et la communication se brouilla. Il venait de simuler une panne radio, seule alternative qui lui sembla possible dans cette situation périlleuse.

— Je crois que j'ai... commença-t-il avant d'actionner ses cyclotrons et de pénétrer dans l'atmosphère de la planète Antarius.

Ses camarades le suivirent, mais de loin, pour ne pas attirer l'attention des patrouilles orbitales qui n'étaient pas censées connaître leur existence. Le VS-29 de GIF resta en orbite pour observer les opérations via ses caméra de surveillance hypersophistiquées.

« Assure mon grand... » murmura SoniTuka en regardant s'éloigner l'appareil de son leader qui ralentit sa pénétration atmosphérique à quatre fois la vitesse du son.

Cette manœuvre permettait au revêtement endotherme du fuselage d'absorber efficacement la chaleur due à l'échauffement dans les couches denses de l'atmosphère. La nuit antari était tombée sur cette face de la planète, ce qui facilitait la discrétion de l'opération.

À l'aide de l'image tactique projetée sur son réticule holographique en « tête haute », DaneBurr préparait son axe d'arrivée sur la cible. Il programma ensuite un de ses missiles. Il savait qu'il n'aurait pas une seconde chance et que la moindre erreur lui coûterait la cour martiale et le baigne à vie sur cette fichue planète.

En quelques microns, il fût en vue du village de Behata, une petite bourgade impériale située au bord de l'océan austral Antarticon. Les familles de mineurs qui habitaient ici étaient bien sûr loin de se douter de ce qui se préparait.

Le leader des *Venator* positionna le collimateur de visée sur l'image holographique de la porte d'entrée désignée comme cible. Le collimateur clignota en rouge pour signaler que le radar d'attaque du missile était « accroché » sur sa cible. En actionnant habilement sur les commandes digitales de vol qui régissaient directement à ses impulsions nerveuses, DaneBurr ajusta sa vitesse à 1,8 fois la vitesse du son, suivant les recom-

mandations du bétadroïde GIF, alors que la température de la coque avait du mal à descendre. Les répulseurs magnétiques restaient inefficaces à cette vitesse en cas de décrochage de l'appareil. Pour la première fois de sa vie, « DaneBurr le septique » allait faire confiance à un robot et cela pouvait lui coûter sa carrière, voire la vie de centaines de gens, dont la sienne.

GIF observait toujours les actions de son leader.

— *Vingt-sept nods de la vitesse de largage... lança-t-il d'une voix monocorde dans le casque de DaneBurr... Quatorze nods de la vitesse de largage... Vitesse de largage atteinte.*

« Largage » murmura l'astropilote d'essai en envoyant une impulsion digitale au missile armé. Ses traits commençaient à se tirer par les effets de la vitesse et l'astronef ne se trouvait qu'à une centaine de fitts du sol, ce qui augmentait les effets de la gravité. Alors qu'il commençait à peine à apercevoir le bâtiment à l'œil nu, le missile quitta son silo et fila vers sa cible. C'est un trait aux reflets métalliques qui zébra l'atmosphère de Bahata avant de percuter de plein fouet la porte d'entrée du legatusum. À ce moment, le VS-29 passa en un éclair au-dessus du village en reprenant de l'altitude. Mais malgré son exceptionnelle condition physique, DaneBurr savait qu'il ne pouvait encaisser une telle accélération. Son cœur s'accéléra et le système « anti-G » du siège anatomique se mit en action. Mais le sang bioénergétique du pilote quitta son cerveau un instant, de par les forces dues à la manœuvre. Comme prévu, un voile noir obstrua la vue du pilote d'essai qui se contentait de maintenir la trajectoire de son appareil afin de ne pas percuter le sol. Quelques vitres de maisons volèrent en éclat, balayées par l'onde de choc à plus d'une fois la vitesse du son.

Dans le même temps, le détonateur du missile qui venait de perforer la porte blindée déclencha l'explosion nucléaire qui désintégra en quelques microns le grand bâtiment octogonal. Le rayonnement thermique brûla la terre sur une dizaine de fitts. Seule une brise chaude passa sur les premières habitations dont les occupants dormaient tous, à cette heure. Quant aux

trois agents des SST campés dans le legatusum, ils moururent instantanément sans s'en apercevoir. Puis, l'implosion d'anti-matière fit effondrer les débris au fond du cratère formé par la micronova.

DaneBurr sortit de sa torpeur et retrouva peu à peu la vue. Il consulta son altimètre qui lui indiquait une hauteur de plusieurs milliers de fitts : il était sauvé.

Il stabilisa son appareil et rétablit la liaison radio sub-spaciale.

- Contrôle, ici Calcar Primo. On avait perdu le contact radio.
- *Bien joué !* fit la voix de JamoFosae. *Je n'étais pas inquiet.*
- Primo à tous. Recomposition de la formation et retour en hyperspace. Contact dans trois centons.
- *Bien reçu, Calcar Primo !* fit la voix du contrôleur à bord du croiseur impérial.
- *Destruction de la cible ?* fit la voix tremblante de Sami-Shepann.
- *Cent pour cent !* confirma la voix de SoniTuka. *Domages collatéraux : néant.*

Dans le centre de contrôle, l'ingénieur sourit légèrement, tandis que les contrôleurs et tacticiens applaudirent l'exploit.

- Ce bon vieux DaneBurr... fit le comodor HodePetorr sur un sourire amer. Son insubordination n'a d'égal que ses talents d'astropilote...

Il se dirigea vers la sortie du centre de contrôle pour rejoindre la passerelle de commandement. Il fit une halte à la hauteur de l'ingénieur :

- Sami... Sacrée première mission !
- Merci, Comodor.

La porte automatique se referma sur le commandant de bord.

Quelques centons plus tard, les quatre chasseurs interstellaires réapparurent dans l'espace réel à quelques notics du croiseur impérial *Sulaco*. Mais une chose désagréable leur barrait la route : un orage magnétique.

Ce phénomène astrophysique était fréquent quand l'activité solaire de l'étoile Orles atteignait son pic annuel. Ainsi, les puissants rayonnements cosmiques envoyés par l'étoile en suractivité frappaient de plein fouet les astéroïdes de la ceinture Beltegeuse. Le résultat était la création d'un champ magnétique annulaire dans la zone d'impact. Les radiations émises par certains des astéroïdes composés de métaux radioactifs entraient en interactivité avec ce champ magnétique pour créer une zone de perturbation appelée « orage magnétique ». Le phénomène se concrétisait par des ballets lumineux pourpres qui pouvaient durer quelques centars. Tout astronef qui se trouvait touché par un de ces rayonnements subissaient une puissante décharge ionique qui pouvait détruire toute sa photonique de bord.

Dans leur élan et surpris dans leur sortie fugitive, les quatre appareils des *Venator* évitèrent de justesse le plus gros de l'orage magnétique qui, heureusement, se déplaçait rarement. Le croiseur impérial effectua une manœuvre pour faciliter l'apportage des appareils, tandis que les astronefs de *SoniTuka* et *JamoFosae* prenaient déjà l'axe des pistes. En quelques centons, les deux premier VS-29 furent pris en charge par l'aimant-laser de guidage et disparurent dans la piste d'apportage numéro un.

- Calcar Divo et Tero à bord, fit le contrôleur d'opération. Calcar Primo et VIBSU en approche.
- Contrôle de Calcar Primo. VIBSU va apponter avant moi. GIF, tu vois la balise-laser ?
- Je confirme. Le VIBSU atterrit en premier.

Soudain, un rayonnement pourpre balaya la carlingue du VS-29 droïde. Ce dernier avait entamé un circuit d'approche trop large et était passé à proximité de l'orage magnétique. Les ions puissamment chargés en énergie pure attaquèrent les circuits logiques du bétadroïde, malgré leur protection anti-radia-

tions. Des décharges énergétiques parcoururent le cerveau biophotonique du robot intelligent. Puis le VS-29 se mit à faire des embardées, perdant peu à peu le contrôle de sa trajectoire.

— Le VIBSU a été touché par un rayonnement ionique ! fit DaneBurr. Il est très instable. L'ordre d'appontage est inversé. Le VIBSU aura besoin du filet magnétique.

Sur ces mots, DaneBurr passa rapidement devant le VS-29 en difficulté et prit l'axe de la piste d'appontage. Il devait rentrer maintenant afin que la piste et l'aire d'appontage soient totalement libres pour l'activation du filet magnétique.

Tandis que les sirènes du pont hurlèrent, les transducteurs audio de piste se mirent à grésiller :

« Sur le pont d'envol. Tenez-vous prêts pour un appontage d'urgence. Opération *Velum magnetica*. »

Alors que l'Hypercor de DaneBurr se présentait déjà sur l'aire d'appontage, des *niech flava* lui indiquèrent d'évacuer vers le hangar le plus proche avec leurs bâtons fluogènes. JamoFosae et SoniTuka étaient déjà sortis de leur appareils en combinaisons étanches et couraient vers un sas de sécurité.

« VIBSU en approche pour appontage en catastrophe ! » hurlèrent les transducteurs.

DaneBurr stationna rapidement son appareil sur un monte-charge et sortit du cockpit en ayant pris soin de contrôler la pressurisation de sa combinaison qui ne lui accordait que quelques dizaines de centons de survie dans le vide.

Tandis que le VS-29 GIF tanguait en direction de la piste d'appontage, le responsable de piste – reconnaissable à son scaphandre vert – actionna une série de boutons sur un tableau de commande. Deux poteaux truffés de plots se redressèrent juste au bord du sas de décompression, à l'autre bout du tarmac. Alors que les trois rampes magnétiques étaient entrées en action, les poteaux émirent des éclairs bleutés et une sorte de voile trouble se forma entre les deux : le filet magnétique venait de s'activer. Tant bien que mal, les circuits automatiques du bétadroïde essayaient de maintenir la trajectoire du VS-29 qui oscillait dangereusement. Le directeur de piste, placé der-

rière la baie vitrée de la capitainerie au-dessus de l'aire d'ap-pontage, actionna les trois faisceaux laser de guidage afin de faciliter la prise en charge du vaisseau en perdition. Le compu-teur du VS-29 réussit *in extremis* à s'aligner sur un des lasers et entra dans le couloir. Il fit une embardée et se présenta de tra-vers. Les trois rampes magnétiques réussirent à le maintenir dans l'axe de la piste et il finit sa course contre le filet invisible qui le freina doucement sur les derniers fitts de la rampe d'ap-pontage. Aussitôt, la lourde porte du sas se referma dans un puissant bruit métallique. En quelques centons, la pression fut rétablie dans l'aire d'appontage et tous les pistars disponibles sortirent pour dégager le VS-29.

Un centar plus tard, après un rapide souper au mess, Dane-Burr se rendit dans l'atelier sécurisé du VIBSU. Après avoir présenté son laissez-passer optique au garde en faction, il entra rapidement dans l'atelier immaculé. Là se trouvait le VS-29 dont la carlingue présentait des traces de brûlures par endroits.

Le petit cybertek RikoBenn sursauta à son arrivée.

— Vous m'avez fait peur...

— Désolé, bonhomme. Je suis un peu nerveux.

DaneBurr tapota la carlingue et s'adressa à l'appareil :

— Sacrée décharge, hein ?

— Il est sourd : je lui ai coupé sa reconnaissance audio.

Le seniorhott était assis sur le siège pilote escamoté sous le cockpit et effectuait des vérifications sur le plot où était jadis la tête du bétadroïde.

— Ça sera *il* quand *ça* sortira du cockpit pour aller pisser !  
fit sèchement DaneBurr qui restait pragmatique.

Sur ces mots, un éclair jaillit du plot sur lequel travaillait le petit homme vert. Il retira vivement les mains pour ne pas être électrocuté.

— Ça va ? fit le pilote de chasse.

— Ouais. C'était juste une surtension.

— C'est normal ?

- Normal ? ironisa le petit technicien en se grattant une de ses grandes oreilles en « feuille de chou ». Venez voir un truc...

Il descendit du siège et se dirigea vers une table où trônait la tête du bétadroïde. Celle-ci était posée sur un socle truffé de câbles optiques parcourus par des lumières scintillantes. On pouvait distinguer un léger ronronnement qui indiquait une certaine activité énergétique. RikoBenn s'avança vers un ordinateur portable et pianota sur le clavier tactile. L'image en relief d'un enchevêtrement régulier de filaments, comme une longue chevelure luminescente semblant baigner dans un liquide quelconque, tournait doucement au-dessus de l'écran holovidéo.

- Ça, c'était le réseau neuronal de GIF, dit le seniorhott. Maintenant...

Il pianota à nouveau sur le clavier :

- „Jetez un coup d'œil à ça.

L'image virtuelle présentait maintenant une sorte de jungle filamenteuse parcourue par de multiples décharges verdâtres. Des sortes de formules mathématiques s'inscrivaient dans tous les sens, formant des arabesques incompréhensibles.

- Depuis qu'il a été pris dans cet orage magnétique, il se met à écrire tous ces trucs. Un langage ou un code, peut-être.

DaneBurr se releva, dubitatif et soucieux.

- Cela a une signification ?

- Une signification.....Seul son programmeur originel peut y répondre : KeteHorbinn. Cet ingénieur prodigieux a créé la nouvelle intelligence artificielle de la dernière génération de bétadroïdes à vingt-deux stellars. Après ça, il a été envoyé dans les hautes sphères de l'ARC<sup>16</sup> pour participer à des expériences « secret impérial ». Aujourd'hui, il travaille dans des bureaux d'étude dont même les visites sont réglementées pour le directeur général de l'agence en personne.

---

16 Agence de robotique et de cybernétique, filiale de la CITAS.

Le visage du petit cybertek devint soudain livide et grave. Manifestement, il n'osait parler devant le bétadroïde.

- Major ? fit-il doucement en invitant l'astropilote à s'isoler dans une cabine située au fond de l'atelier.
- J'ai vu que c'était du sérieux pour cette mission... reprit RikoBenn en fermant la porte coulissante. Je me dois de vous avertir que GIF a été conçu pour évoluer, comme ses congénères qui vivent parmi nous aujourd'hui. Il est donc...imprévisible, comme tout être intelligent qui se respecte...
- ... Dites-moi une chose ! coupa DaneBurr. Entre nous, vous faites confiance à ce droïde ?

Le seniorhott baissa la tête sans répondre.

- Merci, vous venez de me répondre...

S'accordant quelques centars de repos, l'ingénieur en chef SamiShepann se détendait, non pas sans rien faire, mais s'occupant l'esprit avec un *Dictum Crusa*, une sorte de jeu de lettres photonique. Alors qu'il inscrivait un mot dans la grille virtuelle à l'aide de son stylaser, on frappa à sa porte.

- C'est ouvert.

La porte automatique coulisssa dans le mur de la cabine avec un léger bruissement d'air et l'astropilote DaneBurr apparut.

- Asseyez-vous, fit l'ingénieur sans prendre la peine de lever la tête de son plateau de jeu. *Laganum*, quinze points. Je te bats, fiston.

Il s'adressait bien sûr à la machine.

- Vous n'avez pas triché ? plaisanta le leader des *Venator*.
- Tricher n'est pas dans mon vocabulaire, Major. J'ai fait mettre votre appareil en cale sèche. Il faut réparer l'UHFSS, n'est-ce pas ?

DaneBurr comprit l'ironie dans la voix de son chef de projet.

- La situation était critique... C'était ma décision ultime.
- C'était une *erreur* ultime ! rétorqua SamiShepann en se levant.

- La frontière est mince entre insubordination et...
  - ... Ce n'est pas ça, l'erreur ! coupa l'ingénieur. C'est d'être entré en compétition avec une machine cybernétique.
  - Je suis le fer de lance. Et j'ai décroché un cent sur cent.
  - En effet. Bravo ! L'holophone n'arrête pas de fonctionner depuis. Mais le problème demeure.
  - Quel est-il ?
  - De quoi avez-vous peur ? fit soudain SamiShepann, un voile noir dans ses yeux bleus. Qu'on vous remplace ? C'est ça ? Que GIF vous pique votre travail ?
  - Pour être franc, je crains que cette guerre ne devienne qu'un vulgaire jeu holovidéo.
  - Et pour ceux qui reviennent dans des urnes mortuaires ? Que dire aux parents éplorés ? Qu'on aurait pu y arriver sans sacrifier leurs enfants, mais qu'on a refusé. Pourquoi ? Pour des raisons d'éthique ?
  - Ce n'est pas la question... Nous avons des qualités, nous, *êtres pensants*, que les bétadroïdes n'auront jamais. L'instinct, les sentiments, le jugement moral. Traitez-moi de vieux jeu, de ce que vous voulez, mais quand il s'agit de guerre, on ne devrait jamais dissocier actes et conséquences.
  - Je n'y pense pas d'après-vous, quand je vous envoie dans le vide spatial, froid et absolu, avec des têtes nucléiques sous les fesses ?
  - Certainement.
  - Je suis un civil responsable, et je passe ma vie à peser les conséquences de mes expérimentations. J'ai déjà eu du mal à me remettre de l'accident du Mont Scula<sup>17</sup>, il y a quatre stellars. Je ne suis pas un simple intellectuel de bureau d'étude. J'obéis au dogme de l'ODM, et ceci par-dessus tout ce que votre conscience vous souffle.
- DaneBurr fit quelque pas dans la cabine, nerveux et quelque peu gêné par les propos du prêtre-ingénieur.

---

17 Roman *Extrastellaires*, du même auteur.

- Je ne le sens pas, cet astronef robotisé !..lâcha-t-il enfin. Pour moi, ce n'est qu'un drone. Je pense qu'il a besoin de passer d'autres tests avant de retourner au combat.
- Vous en avez parlé au comodor HodePetorr ?
- C'est vous, mon supérieur direct dans le cadre de cette expérimentation.
- C'est exact... Parole d'un prêtre-ingénieur : ce truc ira au combat une fois au top. Écoutez bien, DaneBurr..... On a juste besoin d'une autre mission réussie, et ce projet passera de l'ombre à la lumière. J'ai votre soutien ?

Cette métaphore parut déplacée pour DaneBurr qui sentait une force lui enserrer la tête comme dans un étau. Il savait qu'il avait un prêtre millénique en face de lui, capable d'utiliser un de ses pouvoirs de persuasion, même s'il en était resté qu'au premier niveau de maîtrise Psy. Il ne pourrait résister lors d'un affront. Il dût capituler, pour l'instant, même s'il était persuadé que cet ingénieur n'oserait l'attaquer ouvertement. Ces sens naturels d'humain l'alerteraient sans tarder.

- Comptez sur moi, sir.
- Bien... soupira SamiShepann. J'ai négocié une permission pour l'équipe. Vous l'avez bien méritée. Dans le système Omega, peut-être ?
- On vient de commencer. Et Omega, c'est pas top pour un club de vacances.
- Mais votre mission d'intégration pourrait durer plus que prévu. Nous traversons actuellement l'interespace en vitesse hyper-célérique à destination d'Omega. Profitez du voyage pour méditer. Vous serez envoyés sur Sierra par navette à notre sortie dans l'espace omegon. On reparlera de tout ça à votre retour. Et croyez-moi, Omega est un paradis à côté de ce que je vous réserve si vous n'acceptez pas mon offre !

DaneBurr se sentait pieds et mains liés avec cette carotte qu'il ne pouvait refuser, surtout au nom de ses camarades. En sortant de la cabine, l'astropilote avait la désagréable sensation

d'être manipulé et qu'il ne pouvait rien faire. Du moins, pour le moment. Décidément, cet ingénieur avait un doigté psychologique sans pareil et il avait tendance à en abuser. DaneBurr était persuadé que ce prêtre-ingénieur lui cachait quelque chose, de bien plus sombre, et qu'il ne lui disait pas l'ombre d'une vérité. Ce programme VIBSU sentait à plein nez la corruption. Mais par qui ? La Force Noire ?

Non. Le pilote d'essai n'osait se l'imaginer, du moins, pour ne pas gâcher les vacances qu'on venait de lui offrir...

IV

PERTE DE CONTRÔLE

Système solaire : Omega

Planète : Sierra.

Attribut : planète gouvernementale.

Population : 1 002 752 110 habitants.

Capitale : Andros.

Cela faisait une semaine que DaneBurr, SoniTuka et JamoFosae étaient en villégiature dans le village de Kata, en province de Dja-Mena, aux frais de la Flotte impériale. Ce site touristique incrusté dans le flanc de la chaîne montagneuse de San-Mikahel comptait dans les trois cents autochtones, la plupart humains.

Pendant ce temps, le croiseur *Sulaco* voguait à la lisière du système, hors d'atteinte des radars impériaux et ennemis.

JamoFosae, un fervent adepte de l'Ordre du Millenium – un « odem » comme on les appelait – passait régulièrement des moments de recueillement au sanctuaire millénique de Kata, niché dans le flanc boréal de la montagne, au pied duquel se trouvait le village.

De leurs côtés, DaneBurr et SoniTuka passaient leur temps à se baigner dans les eaux tièdes de la mer intérieure Anag, alimentée par des fleuves venant des couches volcaniques, puis se vidait ensuite dans l'océan central Destrique par différents

cours d'eau. Même s'ils n'osaient jamais se l'avouer, ces deux humains avaient beaucoup d'affinités et aimaient se retrouver seuls, dans des lieux paradisiaques comme celui-là. Parfois, leurs regards se croisaient et les yeux verts de SoniTuka faisaient souvent détourner les yeux bleus de DaneBurr. Si ce dernier avait été plus attentif et moins fier, il aurait pu deviner des sentiments bien plus qu'amicaux dans ces yeux-là... Mais DaneBurr était un dragueur né et trop superficiel avec la plupart des femelles de son espèce, qui l'étaient d'ailleurs aussi à son égard. Et puis, celle-ci, il la respectait trop car elle représentait l'élite militaire. SoniTuka était une femme pas comme les autres, peu féminine et peu enclin à la débauche sexuelle. Elle n'envisageait pas d'avoir d'enfant, ni deux, ni trois. C'était une passionnée et elle n'était heureuse que dans son cockpit à filer parmi les étoiles. Elle n'aurait pu atteindre son orgasme que dans une accélération sub-luminique, à la rigueur.

Le village de Kata était essentiellement habité par des prêtres milléniques. Une partie du village avait été taillé dans la roche même de San-Mikahel.

Malgré son schisme de 990 par l'empereur NotoRiuss, Sierra restait sous la tutelle du système majeur Orlesia et la cuisante défaite de la Bataille de Sierra n'y changerait rien pour l'instant. La 5<sup>e</sup> Flotte était en pleine reconstruction et l'empereur NotoRiuss était conscient que son gouverneur local UkeRann utilisait sans doute des capitaux obscurs pour financer en grande partie ce renouvellement.

Le système stellaire Omega avait même été officiellement adoubi *imperium*, afin de maintenir une réminiscence des lois impériales en ces lieux reculés. Cela faisait pratiquement mille stellars que ce système avait été colonisé et NotoRiuss ne voulait pas perdre ce territoire pour le compte des Puissances Obscures des Ténèbres et de leurs serviteurs. Pour preuve de la tutelle de l'Empire Millénique en ces lieux, l'Empereur avait offert un aviso de dernière génération au commandement de la Flotte. Mais les choses tournèrent mal et l'avisos fut détruit

avant même de servir<sup>18</sup>. Il fallait donc se rendre à l'évidence que l'expansion de l'Empire Millénique était plutôt compromise en cette ère de troubles par la présence de deux planètes voisines de Sierra et fiefs des alliés de la Force Noire. La planète Tyrania, repaire des Pirates de l'espace, premiers ennemis de l'Empire Millénique ; et la planète Gynesia, jeune royaume des sanguinaires Amazones stellaires dont leur reine, Ortellia, était la plus puissante des prêtresses obscures aux services des Ténèbres.

Dans ce théâtre lugubre et pessimiste, trois astropilotes d'exception essayaient tout de même de profiter de leur permission exceptionnelle promulguée par un ingénieur dont les desseins semblaient des plus troublants.

Alors que la journée ensoleillée par l'étoile rouge Vega tirait vers sa fin, DaneBurr et ces deux compères discutaient fermement sur un des nombreux pontons de plaisance installés le long de la plage de la mer Anag où se trouvait le principal marché des pêcheurs locaux.

- C'est l'avenir... Ça marche ! s'exclama JamoFosae.
- J'en doute ! répliqua DaneBurr.
- C'est de la technologie impériale. Elle assure ma protection, ma survie. GIF, c'est pareil.
- Il assure ta protection ?
- Ouais... Il m'aide à faire mon boulot, à rester entier, pour que je fête *Cedo Gracium*<sup>19</sup> en famille.

Après s'être assis à la terrasse de la taverne locale, les deux astropilotes n'avaient pas changé de conversation, ce qui ennuyait un peu la pauvre SoniTuka.

- Je ne parle pas de notre sécurité... insista DaneBurr. Si la guerre n'est plus horrible à faire, qu'est-ce qui arrêtera ce conflit galactique avec la Force Noire ? Ça va devenir un sport. Envoyons le VIBSU faire le boulot ! C'est ça ta vision de l'avenir ?

---

18 Roman *Aviso en péril*, du même auteur.

19 Journée du Nouvel An impérial.

- Lui, il est neutre... intervint enfin la femme pilote, exacerbée par ce dialogue de sourds.
- Quoi ? s'insurgea le leader des *Venator*.
- Si ceux qui contrôlent GIF ont une morale, il en aura une.
- Moi, j'en ai aucune ! ironisa JamoFosae.
- OK... souffla la belle brune. Je vais aux toilettes. Je vais vous laisser finir cette conversation ô combien philosophique sur la guerre cybernétique.

Avec un large sourire destiné à DaneBurr, la belle astropilote quitta la table. C'est à ce moment que le leader remarqua qu'elle avait mis une robe, pour la première fois. Il en resta interdit. JamoFosae ne put s'empêcher de remarquer son regard rêveur. Ses yeux gris acier fixèrent l'humain qui remarqua cette attention particulière.

- Quoi ? feignit DaneBurr, avec un sourire jaune.
- Je devine tout, tu le sais...
- Cool, Jamo. Il s'est rien passé.
- Si, mais tu n'as pas concrétisé.

DaneBurr soupira, nerveux et gêné. Même si son coéquipier n'était pas de la même espèce, c'était un fin psychologue... et son meilleur ami.

- Shitt ! fit-il. Je ne voulais pas de ça ! J'ai lutté. La Flotte est formellement contre. Ils avaient d'ailleurs hésité à mettre deux humains de sexes opposés dans notre trio. Mais c'est une pulsion incontrôlable.

Le leader des *Venator* mit sa tête entre les mains.

- Tu l'aimes ? murmura l'androgyne.

DaneBurr acquiesça silencieusement. JamoFosae secoua la tête avec dépit. Il ne connaissait le sentiment de son ami humain que sous la forme cérébrale, vu sa nature androgyne, mais il devinait ses intentions et il ne pouvait les accepter.

- Dane... Toi et moi, on sait que Soni est un pur-sang de la Chasse. C'est une icône, un exemple pour les femelles de ton espèce. Elle a toutes les licences que l'on peut obtenir à son niveau, le profil, les relations. Si une

humaine doit atteindre le sommet de la hiérarchie des Forces, c'est SoniTuka.

- C'est vrai... avoua DaneBurr, honteux.
- Tu es bien parti... pour tout foutre en l'air ! J'espère que ton amour est sincère.

Le silence qui conclut cette conversation laissa l'humain sans voix. Il ressentait le doute en lui pour la première fois de sa vie. Il réalisait que son ami androgyne disait vrai et lui faisait constater l'ampleur de ses sentiments.

« On ne devrait pas dissocier actes et conséquences... » avait-il dit lui-même à l'ingénieur SamiShepann, il y a quelques révolus.

Il savait maintenant que ses sentiment humains pouvaient avoir des conséquences désastreuses pour la pérennité de l'escadrille. Et cela, il ne pouvait le compromettre, surtout dans la situation de crise où se trouvait l'équipe avec l'arrivée de ce bétadroïde, froid et sans sentiments, lui.

Alors que le soleil Vega s'apprêtait à se coucher dans l'océan septentrional, le trio des *Venator* se retrouva à marcher sur un banc de sable, à quelques centaines de fitts du bord de mer.

« Regardez, c'est l'Astral ! » s'exclama JamoFosae en levant les bras vers le ciel étoilé. « Quand nous sommes au sol, tout est différent. C'est autre chose, dans les étoiles. Quand on vole, tout paraît si insignifiant, les planètes défilent sous nos yeux. Et là, ils te demandent... de larguer un missile vers l'une d'entre elles. On efface quelque chose qu'on nous a demandé d'effacer. Mais je n'ai pas le droit de cracher dans la soupe, c'est mon boulot. Le plus planant des boulots. Mais parfois, j'aimerais retourner dans les arbres de ma forêt de Lutecia, parmi les miens, comme jadis vivaient les Anciens de Barthelima. »

DaneBurr et SoniTuka restèrent admiratifs devant cette satire poétique de la part d'une créature guerrière d'un fitt quatre-vingt-dix comme JamoFosae.

La nuit était définitivement tombée sur la plaine côtière d'Anag. DaneBurr et SoniTuka avaient dîné à la lumière de lampions énergétiques, sur la terrasse de la plus grande taverne de Kata. JamoFosae était parti se confesser dans le sanctuaire millénique, mais aussi pour donner une chance à son ami de régler ses problèmes amoureux.

Un groupe de seniorhotts musiciens venaient de jouer un morceau de leur répertoire. Même si leurs origines remontaient à la lointaine planète Carrius, ils étaient nés ici et les applaudissements fusaient naturellement.

- C'est cool pour vous, les mâles ! lança soudain la femme pilote.
- Comment ça ?
- Jamo n'a pas de problème de couple, et il en aura jamais.
- Exact.
- Et toi ? Dis-moi. Quand tu couches avec une fille, tu fais quoi pour la quitter. Tu lui offres des fleurs ?

La franchise de sa coéquipière fit rougir DaneBurr. Il inspira un grand coup.

- Non, je file, tout court.
- Oh...
- Et toi ?
- Des holomails.
- Jolie touche personnelle, gloussa DaneBurr en levant son verre.
- Merci, fit la belle brune avec un large sourire.

Un silence intime plana entre les deux humains qui cachaient toujours leurs sentiments derrière leur masque de militaires.

- En fait, reprit SoniTuka, je n'ai pas trouvé un mâle qui vaille la peine de prendre le risque... Jusqu'à présent.

Le visage de la femme brune aux cheveux lisses devint grave sur ces mots. Ses yeux verts en amande fixèrent ceux de DaneBurr qui réussit cette fois à contenir ce regard très évoca-

teur. Cet échange silencieux se prolongea quelques intenses microns durant lesquelles le temps sembla s'arrêter autour des deux humains. S'ils avaient développé leur don de télépathie comme le faisaient les prêtres milléniques, ces deux-là se seraient avoué leur amour, sans fleurs ni holomails. Mais aucun message subliminal passa et c'est DaneBurr qui céda le premier.

— Je vais aller à l'avance de Jamo, dit-il en baissant les yeux. Il devait faire une prière pour moi aujourd'hui.

SoniTuka eut du mal à accuser le coup.

— Je n'ai sans doute aucune chance de trouver une brune décolorée à Kata, mais...

— Très juste, souffla la vraie brune en déglutissant.

— Bonne nuit, Soni... fit le pilote avec son plus beau sourire qui poignarda définitivement sa coéquipière.

En s'éloignant de la taverne, l'humain s'essuya les yeux en reniflant, alors que des larmes lui coulaient sur les joues. Mais alors qu'il s'apprêtait à monter dans un véhicule à répulseurs loué pour les vacances, son bipeur sonna dans la poche de son pantalon.

Celui de SoniTuka la sortit de sa torpeur affective.

Enfin, c'est en plein recueillement spirituel que JamoFosae dut éteindre le sien, dont le bruit venait de résonner dans tout le sanctuaire sacré.

C'était un appel du croiseur *Sulaco*.

La villégiature venait de prendre fin...

Croiseur impérial interstellaire *Sulaco*, secteur 156KT9, système Omega, première orbite solaire aux antipodes de la planète Tyrania.

Un centar plus tard.

La salle de briefing improvisée se trouvait dans l'atelier sécurisé du VIBSU. Les trois astropilotes de l'escadrille *Venator* étaient de retour dans leurs combinaisons de vol. SamiShepan prit la parole :

« C'est une crise majeure, mes amis... Voici le topo : vous vous rendez dans la petite province de Tripoly, au boréal de Montego, secteur arctique. C'était le premier endroit avoir été sous le contrôle de la Force Noire, depuis la Bataille de Sierra. Alors qu'on attendait ce moment avec impatience, une des bases secrètes de l'ennemi vient enfin d'y être découverte par un groupe de missionnaires. Elle se trouve quelque part, à ciel ouvert, dans la chaîne montagneuse d'Asia, à plus de deux mille fitts d'altitude. Le plus gênant, c'est qu'elle possède un escadron complet de chasseurs Cobra armés jusqu'aux dents. C'est le premier bastion ennemi de cette importance ouvertement installé sur le territoire impérial. La Force Noire se sent chez elle, maintenant. Elle nous nargue. Ces enfoirés peuvent à tout moment déclencher un raid sur la capitale Andros. Je vous laisse imaginer la suite... Nous avons déjà connu cela, il y a cinq stellars... L'état-major veut qu'on nettoie tout ça, pour hier.

L'ingénieur en chef se tourna vers un humain en combinaison de technicien, inconnu au bataillon. DaneBurr fut le premier étonné.

- Sir LLanoBliss, Le VIBSU est-il paré ? demanda l'ingénieur.
- Oui, sir. GIF est prêt au combat.
- Le VIBSU a été déclaré apte à voler ? s'étonna DaneBurr. Où est...
- ... RikoBenn ? coupa SamiShepann. Nous l'avons réaffecté.

Un voile sombre passa dans le regard du prêtre-ingénieur. Cette fois, le leader des *Venator* s'en rendit compte.

- Autorisation de nous expliquer ?
- Refusée. Nous en avons déjà parlé. Vous pouvez disposer.

Les deux autres pilotes se regardèrent avec un certain malaise d'incompréhension.

- Annulez GIF de la mission ! insista le leader des *Venator*. C'est votre rêve, sir. Vous tenez à ce projet. Mais ce droïde met inutilement nos vies en danger.
- Vous ne pigez rien, Major ! fit le prêtre en haussant le ton. GIF est la pièce maîtresse. Vous avez signé pour de l'aventure. Vous vouliez être à la pointe de notre flotte. Volez avec GIF, ou bien le prochain truc que vous piloterez ne filera qu'à un fitt du sol. Choisissez maintenant !

DaneBurr et ses camarades savaient maintenant qu'ils n'avaient pas le choix et qu'ils étaient toujours sous le commandement direct de l'ingénieur, tant que l'état-major de la Flotte impériale n'avait rien décidé à l'encontre de cette situation. Ils auraient aimé que le comodor HodePetorr les soutiennent, mais ce dernier ne portait pas leur leader dans son cœur à cause de son insubordination légendaire. Cela compliquait les choses.

Une dizaine de centons plus tard, les trois VS-29 Hypercor, suivis du VIBSU GIF, quittèrent le pont d'envol du croiseur pour un retour sur Sierra, mais pas en vacances, cette fois. Les pilotes d'essai savaient qu'une fois sur place, ils ne pourraient avoir aucun soutien car le croiseur de la 1<sup>e</sup> Flotte était là sans autorisation officielle du gouvernement d'Omega : schisme obligeait. Ils comptaient maintenant sur le champ de dissimulation du VIBSU pour les couvrir jusqu'à l'objectif, sans être vus ni des radars impériaux, ni des radars ennemis.

Après un bref vol stratosphérique de quelques centons, les chasseurs interstellaires arrivèrent au-dessus de la grande île de Tripoly. En consultant sa carte topographique à l'écran de son moniteur central, DaneBurr établit la trajectoire de pénétration en direction de la chaîne de montagnes située au nord de l'île. Sur les indications cryptées des SRI, les coordonnées de la base secrète furent établies au sommet de la montagne d'Asia, près du mont A4, à deux mille quatre cents fitts d'altitude.

- *Opérateur à formation*, fit la voix de SamiShepann dans le casque des astropilotes. *Nous vous envoyons les coordonnées tactiques de l'objectif.*
- Rec, Contrôle ! accusa réception DaneBurr. Calcar Primo à tous. Séquence d'attaque : Divo, Tero et Primo. VIBSU, maintiens cette altitude. Confirme...

Aucune réponse n'arriva aux oreilles de DaneBurr.

- VIBSU, tu me reçois ?
- *Je confirme, Calcar Primo.*
- Plus vite, GIF ! Ne me fais pas répéter ! Formation, descente à vingt-cinq mille. Phase finale d'attaque, cap au 1.8 vecteur 5.

Sur ces mots, les trois VS-29 Hypercor quittèrent la stratosphère et entrèrent dans les couches inférieures de l'atmosphère sirride. Le VS-29 GIF resta en orbite, selon les ordres de son leader humain.

À plusieurs milliers de notics de là, au flanc de la chaîne montagneuse d'Asia, se trouvait la base secrète de la Force Noire. C'était une sorte de pentagone pyramidale de betonit et de plastacier aux couleurs sombres, hérissé de batterie DCA. Sur le toit trônait un puits d'accès à la plateforme spatiale où se trouvaient en alerte vingt chasseurs stellaires CR-117 Cobra, les principaux rivaux des TD-25 impériaux. Cette base était le premier bastion ennemi installé sur une planète impériale, au nez et à la barbe des forces locales. Cela faisait à peine quelques centars que des missionnaires impériaux, mandatés par les SRI d'Andros, avaient découvert son emplacement, après des périodes d'investigation. L'enceinte contenait trois cents personnes, dont les pilotes et les troupes de sécurité. Si la base comptait deux étages, son sous-sol enterré protégeait l'arsenal et la zone-vie sur d'autres niveaux. Une lourde porte blindée anti-explosion donnait accès au rez-de-chaussée où se trouvait le quartier générale de la base.

Tandis que les trois chasseurs interstellaires passaient maintenant au-dessus du Déroit de Montego, rétrécissement du chenal séparant l'île du continent oriental de la planète, SamiShepann donnait ses instructions aux contrôleurs, à bord du *Sulaco*.

— Qu'ils arment leurs MAC-101, sur-le-champ !

HodePetorr n'était pas présent car il prenait son quart à la passerelle de commandement. Il devait laisser pour l'instant l'ingénieur en chef diriger les opérations... contre son gré.

— *Armez vos missiles anti-chasseurs à tête nucléaire !* fit la voix du tacticien de contrôle dans les casques des astropilotes.

— MAC-10 armés, confirma DaneBurr en consultant le moniteur principal du ordinateur.

— Opérateur de Calcar Divo ! intervint SoniTuka. Indications contradictoires sur la démographie de zone. L'objectif se situe sur le flanc boréal de la montagne, à moins de mille notics du bourg de Benasi. Cela fait plus de cinq mille civils exposés au danger sismique. Je répète : risque d'information erronée.

— *Mission compromise !* lança aussitôt l'image virtuelle de DaneBurr dans le centre de contrôle. *Demande à exercer mon droit de veto.*

— Opérateur à Calcars : lancez l'attaque sur-le-champ ! gronda SamiShepann.

— *Évalue les pertes collatérales, Soni !* fit la voix de DaneBurr.

— *Mon ordinateur tactique évalue les pertes à plus de mille vies dans l'immédiat à cause de l'éboulement causé par les explosions. Les glissements de terrain qui en suivront pourraient engloutir plus de trente pour cent de la cité.*

— Lancez l'attaque ! insista le tacticien de contrôle.

Tout se chamboulait dans la tête de DaneBurr. Les appareils se trouvaient maintenant à moins de cinq mille notics de l'objectif. Ils venaient de passer le fleuve Shiwaz, qui prenait sa source dans la montagne. Les VS-29 filaient à une fois la vitesse du son en rase-motte afin de ne pas être détectés, ni par les radars de contrôle situés le long de la côte, ni par ceux de la base secrète. Le leader des *Venator* inspira un grand coup et enclencha son intercom :

— Calcar Primo à Contrôle. En tant que commandant d'escadrille, j'exerce mon droit d'annulation pour dommages collatéraux élevés sur cible en territoire impérial.

« Fils de peripatt ! » murmura SamiShepann qui se frotta la tonsure. « Il y a longtemps que cette planète n'est plus en territoire impériale... »

L'ingénieur de la CITAS savait que la situation l'échappait car il se trouvait devant une décision militaire suite à l'évaluation défavorable d'une mission opérationnelle. Comme le message de DaneBurr avait été entendu par tous les membres militaires du centre, il ne pouvait aller à l'encontre de la situation. Sans doute HodePetorr avait lui-même entendu le message s'il avait basculé sur les communications de la passerelle.

Il s'attendait à son imminente intervention.

— *Je répète : annulation de la mission !* insista le portrait 3D de DaneBurr.

« Là, tu as assuré, bébé ! » murmura SoniTuka en approuvant la décision de son leader.

Soudain, une voix synthétique résonna dans tous les intercoms et les transducteurs du centre de contrôle : c'était celle de GIF.

« GIF va poursuivre la mission. »

Sur ces mots, une ombre passa en trombe au-dessus du VS-29 de DaneBurr qui reconnut le VIBSU. La voilure était plus sombre que celle des appareils pilotés par des créatures de chair.

— On annule, GIF ! hurla l'officier leader. Reviens dans la formation ! Reviens, GIF. C'est un ordre !

Mais rien n'y fit. Le VS-29 robotisé continua sa course et aperçut bientôt la chaîne montagneuse au pied de laquelle se trouvait le bourg impérial de Benasi.

Un air de panique s'installa dans le centre de contrôle. SamiShepann comprit qu'il venait de perdre la partie et en tant que civil, même habilité par l'état-major, il était sur le point de perdre son autorité. Il s'attendait qu'à tout moment le commandant de bord rapplique en ces lieux pour le destituer.

Durant ce temps, le VS-29 GIF approchait de la base secrète dont les radars détectèrent sa présence qu'au dernier moment. Les batteries-lasers automatiques se mirent en action et zébrèrent le ciel rougeâtre. Le VIBSU passait tant bien que mal entre les rayons mortels tout en continuant sa course vers l'objectif.

— Le VIBSU se prend la DCA ! lança DaneBurr en regardant son moniteur. Il faut le couvrir. Configuration de combat tactique.

Le VS-29 GIF lança ses deux missiles nucléiques sur la base, un peu au hasard pour éviter les tirs de lasers. Un des missiles explosa, détruisant le puits d'accès de la piste, et rendant ainsi la protection aérienne de la base inopérante. Les trois VS-29 Hypercor arrivèrent derrière lui et envoyèrent des salves avec leurs quatre turbolasers afin d'annihiler la DCA. Le VIBSU put se dégager sans aucun impact.

— J'y retourne ! fit DaneBurr après avoir effectué sa première passe. Je vais détruire la base.

— Je te couvre à senester, lança jamoFosae.

— Je prends le flanc okcie, lança à son tour SoniTuka.

Le leader des *Venator* effectua une boucle au-dessus de la cité de Benasi et revint vers la base en prenant l'axe de son entrée principale. Comme à l'entraînement, l'astropilote aligna son collimateur sur l'image holographique de la porte d'entrée et envoya ses deux missiles. En quelques microns, les projec-

tiles pénétrèrent la base et celle-ci disparut dans une boule incandescente.

- Faites-moi voir ! fit SamiShepann au contrôleur tactique.
- Bilan des dégâts causés à l'objectif : base ennemie détruite à 60 % ! affirma le tacticien de contrôle. Perte bio-énergétique totale.
- C'est la bonne réponse... soupira l'ingénieur en chef, soulagé.

Mais sur l'île de Tripoly, la situation s'aggrava.

Privé soudainement d'une partie de sa roche désintégrée par les explosions nucléiques, le flanc austral de la montagne s'affaissa et un énorme éboulis de rochers dévala la pente en direction de la vallée. En quelques centons, d'énormes blocs de rochers de plusieurs dizaines de fitts de diamètre roulèrent dans la plaine. Certains s'abîmèrent dans l'océan. Mais un second glissement de terrain envoya une gerbe d'énormes rochers en direction de la cité impériale. Un nuage de poussières irradiées par les explosions nucléiques successives recouvrit la partie boréale de la petite ville. Les premiers habitants suffoquèrent en essayant de se mettre à l'abri. Puis, ce fut une rivière de gros galets qui engloutit les habitations périphériques boréales.

D'en haut, les astropilotes assistaient impuissants au désastre et pouvaient déjà voir les premiers blocs de rochers foncer en direction du bourg.

- Calcar Divo à Opérateur ! fit SoniTuka. Premiers éboulements sur Benasi à l'ostre de l'objectif. Situation critique. Il faut déclencher le plan ConFu<sup>20</sup> d'urgence.

En regardant le nuage de poussières recouvrir des milliers de victimes, la colère monta en JamoFosae. Il scruta son scope-radar pour trouver le VIBSU. Que fut sa surprise quand celui-ci

---

20 Organisation des secours.

revint par-derrière pour rejoindre la formation, comme si de rien n'était.

— *GIF revient. Mission accomplie. Un cent sur cent.*

Sa voix monocorde, sans aucun remord, exaspéra DaneBurr.

— *Tu as désobéi à un ordre directe ! gronda-t-il. Tu as risqué la vie d'innocents, et celle de la formation.*

— Tu l'as dit, bouffi ! renchérit JamoFosae.

— *GIF a fait comme vous à l'entraînement. Je copie.*

Le leader des *Venator* perdit son sang-froid :

— Petit merdeux ! Quand tu voles avec moi, tu m'obéis !  
Nous sommes une formation militaire, pas de simple pilotes d'essai !

Une voix enregistrée familière se superposa à celle de GIF :

« Vous ne pigez rien, Major ? GIF est la pièce maîtresse. »

Cette phrase dite par SamiShepann à peine un centar plus tôt avait été enregistrée par le bétadroïde. Le sang de l'officier se glaça. Ce dernier comprit la situation et une bouffée de chaleur l'envahit.

— *Sélection des cibles suivantes*, continua le bétadroïde.  
*Abandon de la formation.*

Sur ces mots, le VS-29 droïde effectua une chandelle et disparut dans les nuages sirrides.

— Je rêve, ou il a dit *cibles suivantes* ? s'interloqua JamoFosae.

— J'ai l'inventaire de son armement ! lança SoniTuka. C'est incroyable : ce prototype est équipé d'un second jeu de MAC-101 et de trois mines magnétiques en tir arrière.

— On aurait dû mieux apprendre nos leçons ! s'exclama JamoFosae. Si ces cibles sont à Andros, il peut rayer la capitale de la surface de la planète.

DaneBurr fut attiré par les données de son ordinateur : le VIBSU venait de rompre toutes communications et venait de passer la barre de l'hyperespace. Il avait quitté la planète.

Dans le centre de contrôle on constata la forfaiture.

- Sir, fit le tacticien en se tournant vers l'ingénieur, le VIBSU a rompu avec le réseau intercom et subspatial. Il a coupé également son transpondeur SCI. On l'a perdu.

Interdit, SamiShepann s'essuya une goutte de sueur. Il était rare qu'un prêtre-ingénieur perde si facilement sa maîtrise de soi.

- Calcar Primo, ici opérateur ! fit le prêtre dans l'intercom.
- *J'écoute*, fit l'image virtuelle de DaneBurr, dépité.
- Ramenez-moi cet astronef. En un seul morceau, compris ?
- *Oui, sir.*
- Et vous... continua l'ingénieur en s'adressant de nouveau au cybertek avec un doigt inquisiteur. Contactez immédiatement l'ingénieur KeteHorbinn.
- *Je vais en orbite planétaire pour une triangulation des trajectoires possibles du VIBSU !* affirma la petite image tridimensionnelle de DaneBurr.

Les trois VS-29 venaient de quitter la planète Sierra et fondaient maintenant dans le vide interplanétaire.

— À mon signal, vitesse luminique... lança le chef d'escadron.

En quelques microns, les chasseurs interstellaires disparurent de l'espace réel en suivant les indications du ordinateur de DaneBurr.

V

DEUX PILOTES À TERRE !

Quelque part sur la planète Barthelima, siège de l'Empire Millénique, un humain étudiait des formules mathématiques complexes dans son bureau d'étude sécurisé. C'était l'ingénieur KeteHorbinn, concepteur de la dernière génération des bétadroïdes impériaux, et créateur du premier bétadroïde militaire GIF.

Alors qu'il terminait une équation, son holophone s'alluma sur l'image d'une charmante humaine en blouse blanche.

— *Ingénieur KeteHorbinn, c'est un appel prioritaire.*

— Je n'ai pas le temps ! Faites rappeler plus tard.

— *C'est l'ingénieur SamiShepann...*

Le jeune prêtre-ingénieur posa son stylaser et s'assit devant l'image holographique de son chef de projet qui venait de remplacer celle de son assistante.

— Salutation à vous, mentor. J'attends toujours mon invitation au Sénat.

— *Ne jouez pas au petit malin, disciple ! Je ne suis pas d'humeur. Nous avons un gros problème avec le VIB-SU. Il a pété un câble.*

— Vous n'avez rien de plus technique que « pété un câble », mentor ? Ce langage ne vous ressemble guère. L'image holovidéo du vieil ingénieur soupira nerveusement.

- *Il a désobéi à un ordre militaire, dévasté une cible et causé d'énormes dégâts collatéraux à notre imperium. Il a quitté son escadrille opérationnelle et se balade dans un territoire spatial ennemi.*
- Où cela s'est-il passé ?
- *Cela ne vous regarde pas, pour l'instant. Vous avez créé GIF. Ramenez-le, et matez-le !*

L'holophone se coupa.

L'ingénieur SamiShepann faisait les cent pas dans sa cabine pressurisée, à bord du *Sulaco*. Soudain, la porte d'entrée coulis-sa et HodePetorr fit irruption, rouge de colère.

- Comodor ? fit l'ingénieur d'une voix blanche.
- Vous jouez à quoi, ici ?
- Nous gérons, mon ami. Du calme...
- Du calme ? Des astronefs de mon navire se trouvent ac-tuellement dans une zone spatiale ennemie. La Force Noire a sûrement repéré le manège et ne va pas tarder à s'exciter.
- Nous allons régler ça sans faire de vague, Comodor.
- Des chasseurs impériaux secrets volent vers le territoire des Amazones stellaires ! Sortez des arguments plus convaincants, Sami !

Commençant à transpirer, le prêtre-ingénieur essaya de res-taurer le calme de son interlocuteur. Il n'avait plus rien à perdre, maintenant.

- C'est un contretemps technique, pas une atteinte à la sé-curité impériale. Veuillez m'excuser, Comodor, j'ai des pilotes en danger... déclara solennellement Sami-Shepann en sortant de la cabine.
- Je ne vous le fais pas dire... maugréa le commandant de bord. Mais sachez que je vais faire un rapport à l'état-major sur-le-champ. Votre exclusion de cette escadrille n'est plus qu'une question de temps. Vous êtes aller trop loin, Sami...

À des millions de notics du croiseur impérial, les trois VS-29 venaient d'émerger de l'hyperespace, non loin de la ceinture d'astéroïdes Cingulum. Ils avaient depuis longtemps dépassé la zone franche et naviguaient maintenant en territoire ennemi. À une centaine de millions de notics, sur cette orbite solaire, se trouvait la planète interdite Gynesia, maison des Amazones stellaires. C'était un peuple de clones guerrières sous le commandement métaphysique de la reine Ortellia, prêtresse obscure et maîtresse du Mal. La Flotte royale effectuait souvent des patrouilles dans ce secteur. À tout moment, l'escadrille des *Venator* pouvait tomber nez à nez avec une nuée de chasseurs amazones. Ils ne possédaient plus de missiles et devaient défendre chèrement leurs peaux avec leurs uniques canons-lasers.

Soudain, JamoFosae sursauta dans son cockpit :

— Je l'ai en visuel !

En effet, un point brillant filait devant lui à une vitesse sub-luminique. Sans réfléchir, l'androgunes boosta ses cyclotrons et fila en flèche vers ce qui semblait être le VIBSU.

— Hé ! Reste en formation Jamo ! hurla DaneBurr.

— Je vais le couvrir ! fit SoniTuka.

« Sans missiles, on va devoir jouer serré » murmura le leader avant de pousser l'alimentation énergétique de ses cyclotrons à plasma.

— Je suis à quatre-vingt-six microns derrière toi ! fit l'humaine qui était partie juste derrière l'androgunes. Ne le perds pas !

— Pas d'initiative hasardeuse ! lança DaneBurr. Je demande les ordres. Je vous rejoins dans deux centons.

— Grouillez ! fit JamoFosae. Je ne vais pas pouvoir lui coller aux fesses longtemps. « Uno » ça porte bonheur. Mais là, « tero » respire la chance... Shitt ! Il m'esquive !

Sur ces mots, le VS-29 du bétadroïde effectua un virage brusque en direction des premiers astéroïdes errant à l'orée de la ceinture. DaneBurr essayait de suivre tant bien que mal les

deux échos-radar sur son scope. Il enclencha sa radio sub-spaciale.

— Opérateur, on est sur canal crypté. On a la cible. Attendons les consignes.

DaneBurr était tout de même un bon militaire et il savait qu'il devait continuer à obéir à l'ingénieur en chef du programme initial VSBM.

— *Ramenez-le sur le croiseur !* fit la voix de Sami-Shepann.

— Primo à Calcar Tero. Ne le lâche pas, Jamo. Négocie.

— Je lui colle au cul ! fit l'androgunes en effectuant une série de vrilles tout en évitant les rochers errants.

— *Calcar Tero*, fit la voix synthétique de GIF, *précisez vos intentions.*

— Te faire entendre raison, tête de photons ! Tu déconnes grave. Tu es l'avenir de notre Chasse. L'avenir doit assurer.

— *Je suis conçu pour détruire l'ennemi, comme vous.*

— Tu as aussi des ordres : rentrer à la base. Un bon astro-pilote de chasse obéit.

— *Négatif.*

Sur ces mots, le VIBSU accéléra et s'enfonça dans la ceinture d'astéroïdes.

— Quoi, *négatif*. Un peu de respect, le bleu ! hurla Jamo-Fosae avant de suivre le fugitif dans le dédale de roches en mouvement. Je passe pour un imbécile, GIF. J'étais le seul à te défendre. On rentre ! Finie, la balade. C'est de la folie.

— *Calcar Tero, laissez-moi tranquille.*

— Quoi ? J'essaie de t'aider, là !

Le VS-29 de SoniTuka entra à son tour dans la ceinture d'astéroïdes et rejoignit rapidement les deux appareils qui faisaient de dangereux zigzags entre les rochers errants.

— *Je suis derrière toi, Jamo !* fit la voix de la femme pilote dans les écouteurs de l'androgunes. *Je te couvre.*

C'est maintenant trois chasseurs interstellaires qui slalomaient dans ce ballet de rochers en folie dont la densité rendait cette course poursuite de plus en plus dangereuse.

DaneBurr arriva enfin à son tour dans le champ d'astéroïdes et suivit sur son écran les trois échos qui filaient avec des trajectoires imprévisibles.

— Opérateur... Divo et Tero prennent des risques. Demande permission de détruire le VIBSU.

Dans le centre de contrôle du croiseur impérial, Sami-Shepann resta muet devant cette requête qui lui semblait insupportable. Tous les contrôleurs présents se retournèrent vers lui. Il resta stoïque, les yeux rivés sur le moniteur principal.

— N'aie pas peur, GIF ! hurla JamoFosae. Je ne répandrais pas les gigapecuns des contribuables impériaux. Mais cherche-moi et j'exploserai tes fesses à géométrie variable !

— *Vos chances sont inférieures à un pour cent !* rétorqua calmement le bétadroïde.

À plusieurs reprises, les trois VS-29 frôlèrent des astéroïdes en créant des volutes de poussières cosmiques.

— Autorisez-moi à le descendre ! insista DaneBurr, ou je le décide moi-même. Contrôle, répondez !

Sans qu'aucune expression ne déformât le visage de Sami-Shepann, ce dernier se résigna dans son silence. Tous les contrôleurs du centre l'observaient avec des regards inquisiteurs. Ils souhaitaient qu'une chose : que leur commandant de bord reviennent pour le mettre aux arrêts et rétablir la situation.

— *Je n'ai pas le choix !* gronda l'image holographique de DaneBurr. *Jamo, arme tes turbolasers. Détruis la cible ! détruis la cible !*

— Ordre reçu, mon chou ! accusa JamoFosae.

— Tu es trop près ! fit SoniTuka. Prends tes distances !

Tout en zigzaguant, l'androgunes essayait tant bien que mal d'aligner son collimateur sur le VS-29 qu'il poursuivait. Ses quatre turbolasers étaient parés et n'attendaient plus que son impulsion nerveuse pour tirer. Mais JamoFosae ne devait pas rater son coup : un tir dans un astéroïde et il ne pourrait éviter les débris qui, à cette vitesse vertigineuse, cribleraient la carlingue de son chasseur.

C'est alors, au détour d'un gros astéroïde, que le VIBSU sembla se stabiliser et le collimateur clignota en rouge pour indiquer l'alignement des turbolasers.

— Adieu, GIF ! lança l'androgunes en actionnant ses canons.

— *Adieu, Major !* répliqua GIF en s'éclipsant derrière l'astéroïde dans un virage à quatre-vingt-dix degrés.

Les quatre rayons verdâtres loupèrent la cible et frappèrent la surface du gros rocher. Comme malheureusement prévu, un éboulis jaillit de l'impact et créa un rideau mortel dans la trajectoire du VS-29 Hypercor. JamoFosae braqua de justesse pour éviter la pluie de météorites mais son appareil percuta de plein fouet un autre astéroïde qui venait en sens inverse. Dans une gerbe incandescente de débris et de gerbes bleutés, le VS-29 de l'androgunes intrépide se crasha contre la surface de roches glacées. Dans son élan, SoniTuka ne put s'empêcher de passer au travers des débris en flammes. Elle s'en sortit de justesse et effectua un looping serré pour se dégager du point d'impact. DaneBurr la rejoignant entreprit de suivre l'astéroïde en effectuant des boucles autour de lui. Impuissants, les deux astropilotes regardaient le foyer en feu.

SoniTuka se mit à sangloter et sa vue commença à se brouiller.

— Primo à Contrôle ! fit DaneBurr, la gorge serrée. Tero s'est écrasé.

SamiShepann soupira en passant la main sur sa tonsure. Aucun sentiment ne transfigura.

- Message reçu, répondit-il d'une voix blanche. Vos positions sont pour l'instant sécurisées. Vous me recevez ?
- *Rec, sir...* fit la voix nouée de DaneBurr.
- Il faut rester concentré ! dit froidement l'ingénieur. Resaisissez-vous. Votre situation ?
- *Je n'ai plus de missiles et toute l'Armada de la Force Noire va rappliquer.*
- Retrouvez-moi le VIBSU, d'accord ?
- *À vos ordres,* répondit l'astropilote à contre-cœur.
- JamoFosae était... commença SamiShepann.
- ... *Je sais ce qu'il était !* coupa sèchement l'image holographique de DaneBurr. *Et certainement mieux que vous !*

Les deux VS-29 Hypercor quittèrent la zone dangereuse de la ceinture d'astéroïde et restèrent près de sa bordure pour se couvrir des radars ennemis.

Soudain, une alarme se déclencha dans le cockpit de SoniTuka qui lut les données de son moniteur central.

#### ANOMALIE SYSTÈME DE RÉPULSION SENESTER

- J'ai dû être touchée dans l'explosion. Je ne contrôle plus mes répulseurs latéraux.
- *Calcar Primo,* fit la voix de SamiShepann dans les écouteurs de casques. *On sait où va le VIBSU. On vous transmet les coordonnées sur le canal crypté. GIF retourne vers la ceinture d'astéroïdes, aux antipodes de votre secteur. Interceptez-le et ramenez-le ici.*
- Je confirme, fit DaneBurr en jetant un coup d'œil sur l'appareil de sa coéquipière qui oscillait dangereusement. *Calcar Divo. Cap sur l'étoile Vega. Retour au croiseur. Appelle le...*
- ... Je sais quoi faire ! coupa SoniTuka. Tu as des ordres, alors coince ce salaud ! Fais-le pour Jamo. Autorisation de quitter la formation ?

- Jesi ?
- Oui ? fit l'humaine qui pouvait presque voir le visage de son leader tant les astronefs étaient près l'un de l'autre.

Elle aurait voulu qu'il la serre dans ses bras. Elle savait maintenant les sentiments qu'elle avait pour lui et elle espérait qu'il en fût de même pour son chef d'escadrille. Quant à lui, le moment lui semblait mal choisi pour lui dire l'amour qu'il avait pour elle. Il y avait le vide spatial entre eux et toutes ces choses qui venaient d'arriver.

- Je te le dirai sur le croiseur... soupira enfin DaneBurr.  
Autorisation accordée.
- Bonne chance, Dane.

Sur ces mots, SoniTuka rompit la formation en braquant son appareil sur sa gauche, seul option de manœuvre qui lui était encore possible. DaneBurr vit disparaître le VS-29 de sa bien-aimée dans les étoiles en priant qu'elle arrivât à destination.

Sur le *Sulaco*, les choses commençaient à se corser pour l'ingénieur SamiShepann qui fut convoqué dans le bureau du comodor HodePetorr. Le dignitaire scientifique feignit l'étonnement.

- C'est quoi le problème, Hode ?
- La base spatiale et la garnison de la province du Montego sont en alerte maximum. Le plan ConFu a été déclenché, il y a à peine quinze centons. Une partie de la cité de Benasi est en ruines et sous un épais nuage de poussières isotopiques. Les citadins sont en pleine évacuation vers la ville d'Enigma.
- La Force Noire a fait une attaque sur la ville ! mentit l'ingénieur. Nous n'y sommes jamais allés.
- Qui gèrera ça ?
- J'obéissais aussi aux ordres, Comodor. Des ordres venant d'en haut. Si le gouvernement véreux d'Andros pond une autre version, libre à lui. Sa crédibilité devant le Sénat impérial est à la baisse, ces temps-ci. Pour

l'instant, j'ai un chasseur rebelle, un astropilote mort et un autre qui risque de ne pas rentrer. Carrément rien à faire des problèmes à Benasi !

- Tu savais que le VIBSU avait des problèmes ?
- Les astronefs de la Flotte en ont tous, tu le sais bien. Toutes les précautions avaient été prises. Les choses ont mal tourné, c'est tout.
- Si des témoins ont vu tes appareils sur le sol de Sierra, je ne donne pas cher de ta carrière scientifique.
- Tu crois que les autorités vont faire confiance à des civils à moitié corrompus par des partisans de la Force Noire ?
- Que crois-tu que je fasse, actuellement, ingénieur Sami-Shepann ! lança froidement le commandant de bord en regardant droit dans les yeux son interlocuteur et ami. Et ne tente pas d'user de tes pouvoirs de prêtre sur moi. Au moindre mal de crâne, j'appelle la sécurité et je te fais consigner dans tes quartiers jusqu'à notre retour sur Barthelima, avec un casque en plum. À partir de maintenant, je prends les commandes des opérations pour sauver ce qui reste à sauver. Le mieux que tu aies à faire est d'observer un officier responsable de plus de dix mille personnes à bord d'un bâtiment de guerre transportant plus d'une centaine d'appareils de combat qui *eux*, ont fait leur preuve.

Pendant ce temps, la pauvre SoniTuka tentait de prendre le cap indiqué par son leader qui devait être déjà dans l'orbite de Sierra. Le système gyroscopique du VS-29 tentait désespérément de maintenir l'assiette mais le ordinateur de vol ne pouvait répondre correctement aux commandes de l'astropilote. Un autre message d'alerte apparut sur le moniteur de contrôle.

COURT-CIRCUIT PROPULSION SENESTER

- Haima ! s'écria la femme brune. Calcar Divo à Contrôle ! Je ne peux pas rejoindre le navire. Je viens de perdre un de mes cyclotrons. Je ne peux plus contrôler le cap de mon appareil. Et...

En levant la tête, SoniTuka réalisa sa véritable situation.

- Ici, Opérateur, précisez votre situation ! fit le comodor HodePetorr qui se trouvait maintenant dans le centre de contrôle de son navire avec, à ses côtés, un ingénieur silencieux.
- *Je suis en vue de la planète Gynesia ! fit la petite image holographique. Je ne peux plus changer le cap. Je suis sans doute déjà dans l'attraction de la planète. Je vais être repérée par les senseurs ennemis.*

Un autre message s'inscrivit sur le moniteur du VS-29, diffusé également sur les écrans du centre de contrôle du croiseur impérial.

#### LANCEMENT PROCÉDURE D'ÉJECTION ET D'AUTO-DESTRUCTION

- Calcar Divo à base ! lança SoniTuka qui essayait de garder son calme. Commandes de vol dégradée. Vol tout droit en direction de Gynesia. Photonique de secours HS. Les répulseurs son morts.

Soudain, une violent secousse ébranla le chasseur. La voilure droite se déploya tandis que la gauche resta bloquée en position rentrée. C'est alors que l'appareil se mit en vrille, tandis que la planète amazone grossissait devant lui.

- Ma position : secteur 3854K tabule 45, cap 3.9 vecteur... tournoyant ! continua SoniTuka. Je suis obligée de m'éjecter. Je ne connais pas mes chances de survie.

En essayant de ne pas paniquer et de ne pas regarder la voûte étoilée tournoyer autour d'elle, SoniTuka sortit ses mains

gantées des manchons de commandes de vol digitales et appuya sur un petit volet bariolé de bandes noires et oranges. Ce dernier s'escamota dans le pupitre et un clavier apparut avec un large bouton bleu pâle. L'astropilote pianota une série de codes sur le clavier et écrasa de sa paume le bouton qui se mit à cli-gnoter. Puis l'humaine se rassembla dans son siège anatomique pour se préparer à l'éjection de la cabine.

Le VS-29, comme son prédécesseur, le TD-25 Tempest, était équipé, non pas d'un simple siège éjectable comme les premiers chasseurs de la Flotte impériale, mais d'une véritable cabine de sauvetage entièrement autonome. Cette cabine était ensuite propulsée par un microtron – un cyclotron miniature – dont la puissance était suffisante pour rejoindre l'orbite de la planète la plus proche. Mais dans le cas de SoniTuka, les dommages exacts de la photonique de bord restaient inconnus.

Alors que le décompte de l'autodestruction venait d'être lancé, la cabine de pilotage s'éjecta dans une volée de débris. Après avoir repris ses esprits, l'astropilote voulut reprendre les commandes. Mais en plaçant ses mains dans les manchons digitaux, une décharge électrique éblouit le tableau de bord. La cabine de sauvetage était devenue un simple objet céleste, voué aux aléas de l'espace.

Le VS-29 explosa dans une boule de plasma incandescent dont l'onde de choc précipita la cabine vers la planète amazone. La capsule se trouva irrésistiblement attirée par la gravité de Gynesia. En quelques centons, la cabine fut transformée en bolide incontrôlable et se rapprochait des couches denses de l'atmosphère gynésienne. Des débris bleutés accompagnèrent la cabine qui commençait à rougeoyer. En effet, ne pouvant contrôler l'angle de pénétration de sa cabine, SoniTuka était à la merci de finir dans une véritable rôtissoire.

Mais le Grand Concepteur était avec elle.

Un morceau de carlingue du VS-29 détruit vint percuter la cabine qui dévia de sa trajectoire. Le feu s'apaisa et le bolide continua sa chute vers le sol gynésien, dans un angle de pénétration plus raisonnable. Arrivée en haute atmosphère, l'air

froid d'altitude et saturé d'humidité fit chuter la température à l'intérieur de la cabine qui était tout de même pressurisée. Sans céder à la panique, l'humaine pianota sur le clavier central du pupitre afin d'activer les rétro-propulseurs. Mais son moniteur lui indiqua la défaillance des répulseurs de secours. Alors que sa vitesse de chute venait d'atteindre plusieurs fois la vitesse du son, SoniTuka ferma les yeux.

Le visage de DaneBurr lui apparut.

« Je t'aime, Dane » murmura-t-elle en pleurant.

Un centon plus tard, la cabine percuta les eaux d'une mer intérieure, quelque part sur Gynesia : SoniTuka était en territoire ennemi, celui des sanguinaires Amazones stellaires.

De leur côté, les contrôleurs du croiseur *Sulaco* avaient suivi l'écho-radar jusqu'à sa chute sur Gynesia.

- A-t-elle allumé son bipeur ? interrogea HodePetorr.
- Bien sûr que non ! intervint SamiShepann. Elle a trop de cran pour le faire en territoire ennemi.
- Et ça vous arrange, hein ? siffla le commandant de bord.
- Comodor ! fit le contrôleur. Dois-je envoyer une équipe de secours ?
- La navette ne pourrait même pas se présenter en orbite avant de se faire détruire par une patrouille amazone... soupira HodePetorr.
- C'est votre décision, Comodor... murmura l'ingénieur.
- Erreur, ingénieur SamiShepann ! C'est par votre inertie que cette astropilote de valeur se trouve dans la gueule du loup. Je vais communiquer la situation à l'unique antenne des SRI sur place qui feront le nécessaire pour localiser le Major SoniTuka. C'est malheureusement une question de temps, mais elle est conditionnée pour ça. C'est avant tout un soldat des forces.

Pendant ce temps, DaneBurr arriva au point de rendez-vous, de l'autre côté de la ceinture d'astéroïdes Cingulum et scruta son scope-radar.

« Où es-tu ? Je sais que tu es là... » murmura-t-il.

Soudain, une ombre passa au-dessus du VS-29 Hypercor. DaneBurr reconnut la silhouette du VIBSU. Il tournait maintenant autour de lui, comme un prédateur tournant autour de sa proie.

- *Vous avez ordonné ma destruction...* fit la voix synthétique de GIF.
- Tu es dangereux et incontrôlable.
- *Vous êtes en colère car GIF est la « pièce maîtresse ».*
- Tu aimes écouter aux portes.
- *On découvre toujours ce que les gens pensent.*
- Tu sais ce que je pense ? Tu as tué un pilote de la Flotte.
- *Information erronée. Il a tenté de me tuer. Il a commis une erreur de pilotage.*

La logique bétadroïde frappa de plein fouet la conscience du pilote humain.

- Je te l'ordonne une dernière fois. Rentre sur le croiseur ou je te descends.
- *Vous plaisantez, major DaneBurr. Vous n'avez plus de missile, alors que moi je suis armé. Je suis aussi programmé pour survivre.*

Sur ces mots, le VIBSU accéléra et disparut dans la ceinture d'astéroïdes. DaneBurr fit de même, lui filant le train.

Sur le croiseur impérial, SamiShepann s'était retiré dans ses quartiers et se trouvait en communication holographique cryptée avec le jeune ingénieur KeteHorbinn.

- *Mentor*, fit l'image oscillante. *J'ai décortiqué le problème. Mauvaise nouvelle.*
- Je vous écoute, mon cher disciple.
- *GIF a ouvert un dossier classé Secret Impérial : « Ce-lenter ignisa ».* *Vous connaissez ?*
- Oui, je connais.

- *GIF fait une fixation dessus.*
- Vous nous aviez garanti qu'il n'y aurait pas de pépin de ce genre.
- *Une chose qui apprend, mentor, n'a pas de limites. On ne lui dit pas : « Apprends ceci, mais pas cela ». Son esprit biophotonique à logique quantique fouille partout. Il peut aussi bien apprendre du Hillerr ou du Magnus. C'est pareil !*
- Calmez-vous, mon jeune élève. Revenons-en au « Ce-lenter ignisa ».
- *Il a ouvert ce fichier médiatique et choisi une cible.*
- Quelle cible ?
- Un planétoïde de la ceinture d'astéroïde Cingulum, sur lequel se trouve une base minière expérimentale de l'imperium qui renfermerait en fait un laboratoire secret de la Force Noire.
- C'est une simulation... Ce n'est pas réel ! affirma SamiShepann, contrôlant son calme.
- Dans quarante centons, ce sera bien réel. Il va rayer l'endroit de la carte spatiale !

Sur Gynesia, SoniTuka sortit de son inconscience et constata qu'elle était toujours dans la cabine, entourée d'une eau sombre et verdâtre. Cela ne semblait pas profond car elle distinguait la surface éclairée qui miroitait. Elle saisit le Pistolaser placée dans son siège et l'attacha à sa ceinture avant de faire de même avec son biopak. Puis elle déclencha l'ouverture explosive de la verrière en assurant l'étanchéité de son casque intégral. Sous l'impulsion de petits explosifs énergétiques, le cockpit se détacha. L'eau s'engouffra immédiatement et SoniTuka nagea sans effort jusqu'à la surface. En émergeant de l'eau, elle découvrit un grand filet de pêche carré tendu au-dessus d'elle par une sorte de grande perche en bois. C'était un *kare*, un filet destiné à pêcher les amibs – sortes de protozoaires aquatiques géants – qui pullulaient sur cette planète. Elle réalisa qu'elle venait de s'écraser dans le territoire des homocanins, le seul peuple pri-

mitif de la planète. Elle en déduisit qu'elle se trouvait dans le Mahelstrom, une mer intérieure sur les rives de laquelle vivaient les tribus primitives des homocanins, ces mutants mi-humains, mi-lupus. Une chose était sûre : il était peu probable que SoniTuka rencontrât ici une patrouille d'amazones car elles n'étaient pas les bienvenues. Mais les homocanins étaient des bêtes aussi sanguinaires qu'elles. Cela n'était pas pour réjouir l'astropilote. Elle pouvait cependant éviter de se faire remarquer et quitter l'endroit pour s'enfoncer dans l'immense forêt tropicale qui recouvrait la totalité de la planète.

L'humaine ôta son casque en grimaçant de douleur. Son crâne saignait mais cela ne lui sembla sans gravité. Cependant, les micro-organismes qui pullulaient dans les environs pouvaient infecter rapidement sa plaie.

Des bruits la fit se cacher dans les grands roseaux qui se trouvaient tout près. Elle reconnut des homocanins qui venaient sans doute commencer leur pêche. Sans faire trop de vagues, l'humaine s'éloigna pour monter sur la berge, une centaine de fitts plus loin.

Consigné dorénavant dans sa cabine, SamiShepann était en liaison avec son mystérieux commanditaire, toujours en communication cryptée.

— Sir ? Écoutez-moi...

— *Vous, écoutez-moi !* fit la silhouette holographique dans l'ombre. *Nous avons pris des risques pour que votre coucou existe. Nous avons dû corrompre la moitié du Conseil d'Andros. Si ce programme capote, vous assumerez seul les conséquences. À moins que vous vouliez en parler à vos supérieurs et leur avouer comment vous avez eu les crédits pour cet engin ? Vous avez laissé le VIBSU voler au grand jour sans l'aval de votre hiérarchie, ne l'oubliez pas... Quand ils apprendront la vérité, vous finirez vos révolus dans une prison de haute sécurité sur Antarius. Vous avez de la chance que la peine capitale n'existe pas au sein de votre imperium. Ici, une*

*telle erreur vous mènerait devant le prince des Ténèbres en personne. Or, quand on est convoqué devant lui, c'est pour mourir.*

- Sir, nous sommes dans la même galère ! sourit Sami-Shepann. Vous avez vous aussi basculé vers les Puissances Obscures des Ténèbres. Vous ne pouvez plus reculer, moi non plus. Nous devons agir vite et ensemble. Chaque cyclotron a sa propre signature énergétique. Je vous donnerai celle du VIBSU. Donnez-là à vos agents qui la transmettront à qui vous savez.
- *Bien. Je leur dis quoi ?*
- La vérité... Libre à eux de récupérer ce drone ou de le détruire. Il ne fait plus partie de ma vie, maintenant.
- *Mais il y a encore ce... DaneBurr. Ce serait un témoin gênant devant votre Haute Cour de Justice...*
- J'en fais mon affaire...

VI

AILIERS CONTRE LE MAL

Cela faisait quelques centons que DaneBurr slalomait parmi les astéroïdes à la recherche du VIBSU. Alors qu'il s'apprêtait à quitter le champs de rochers errants, un bip furtif attira son attention sur son scope-radar. Il comprit que le champ de dissimulation du VS-29 droïde devait tourner en ce moment sur ses batteries de secours. Comme ce système de camouflage photonique demandait une énorme quantité d'énergie, le ordinateur avait dû privilégier le système d'arme. Les champs d'astéroïdes freinaient considérablement les rayons cosmiques, source principale d'alimentation des astronefs. Ces rayonnements étaient captés via des panneaux placés sur la carlingue des vaisseaux, puis transformés en énergie utilisable par l'instrumentation de bord. Privé de cette alimentation stellaire, le VIBSU était maintenant sur ses batteries de réserve et n'était plus entièrement invisible aux radars. DaneBurr opéra une rapide triangulation et contacta le croiseur impérial *Sulaco*.

- Contrôle de Calcar Primo ! lança le leader des *Venator*. Le VIBSU est à trois mille deux cents notics de la position initiale, dans la ceinture d'astéroïdes. Il ne fuit plus car il doit être en autovigo. Mais il semble garder ses distances, comme pour que je sois témoin de son attaque.

- *Calcar Primo*, fit la voix synthétique de GIF, *confirmez le mode observation stricte.*
- Écoute-moi... « *Celenter ignisa* » n'existe pas. Il a été imaginé par des scientifiques. C'est une cible virtuelle.
- *Alors pourquoi l'avoir mis dans ma mémoire ?*

Soudain, les scopes-radars clignotèrent en rouge en signalant trois échos ennemis arrivant à proximité. La silhouette d'un chasseur se dessina sur le moniteur central. DaneBurr fit la grimace en reconnaissant le schéma.

- Contrôle. J'ai trois hostiles en vecteur quatre-vingt, à quatre mille notics. Mon ordinateur confirme que ce sont des CR-117 Cobra.

Aussitôt avoir pu détecter la position des deux VS-29, les astronefs de la Force Noire foncèrent vers la ceinture d'astéroïdes.

- Contrôle. La furtivité du VIBSU est compromise. Je vais devoir le couvrir. Je dois combattre.

C'est alors qu'une ombre passa juste au-dessus du VS-29 de DaneBurr : c'était le chasseur GIF. Il venait de passer sur le dos et lança un de ses missiles antichasseurs. Ce dernier fusa vers un des points en mouvement qui apparaissaient maintenant sur la voûte stellaire. En quelques microns, le missile nucléaire télescopa le chasseur ennemi et une boule aveuglante éclata dans l'espace, sans donner aucune chance au pilote. Les deux autres chasseurs noirs s'écartèrent rapidement et se séparèrent pour attaquer séparément les deux VS-29.

- *Tout seul, vos chances de survie étaient inférieures à dix-neuf pour cent !* annonça solennellement le bêta-droïde. *Nous devons unir nos forces.*

DaneBurr n'en croyait pas ses oreilles.

L'appareil qui avait abattu son meilleur ami et qu'il courait depuis des millions de notics venait maintenant se joindre à lui pour combattre. L'astropilote ne comprendrait décidément jamais la logique des robots, aussi sophistiqués fussent-ils. Mais ses neurones photoniques grillées par cet orage magnétique n'étaient sans doute pas étrangers à ceci.

Les deux Cobra continuaient leur course à plusieurs milliers de notics par micron en direction des chasseurs impériaux. Les engins stellaires se croisèrent en s'évitant de justesse. C'était souvent ainsi que les pilotes de la Force Noire entamaient un combat spatial. Cette tactique d'intimidation avait pour but de tester les nerfs de l'adversaire. Si c'était un débutant, il paniquait et tombait facilement sous leurs feux. Mais là, sans le savoir, ils avaient en face d'eux l'as des as de la Chasse impériale et un astronef piloté par un bétadroïde dont la peur n'était pas programmée dans ses circuits à logique quantique. Juste après le télescopage évité, DaneBurr fit pivoter sur place son chasseur interstellaire et se trouva rapidement derrière les deux CR-117. Il arma ses canons-lasers et choisit l'un d'entre eux. Dans sa course-poursuite, l'autre CR-117 de la Force Noire coupa sa trajectoire comme un éclair, suivit de près par le VIBSU.

Le combat spatial « tournoyant » commençait.

Avec une agilité presque identique à celle de son poursuivant, le Cobra esquiva le premier tir et s'engouffra dans la ceinture d'astéroïdes.

De son côté, GIF fût pris dans le tir nourri des lasers ennemis, accompagné d'ogives rougeâtres qui concrétisaient les obusiers à protons, armes de prédilection de ces astronefs ténébreux. Mais aucun obus énergétique ne toucha le VS-29 droïde qui effectuait des esquives rapides. C'est alors que l'astropilote noir fût pris de court devant la dernière manœuvre de sa cible. En un éclair, le VIBSU pivota sur lui-même dans un rayon de braquage bien plus court que l'avait fait l'appareil de DaneBurr et se déporta sur le côté. Le CR-117 ne pût que passer devant lui, dans la salve nourrie de ses quatre turbolasers. Le chasseur de la Force Noire s'éparpilla dans l'espace... sans l'ombre d'une cabine de sauvetage. Puis, le VIBSU repartit aussitôt en quittant le champ de bataille.

— Contrôle de Calcar Primo ! fit le leader. Le VIBSU a fui vers le secteur okcie à ma position. Combat en cours.

DaneBurr continuait sa course folle parmi les astéroïdes et se trouvait poursuivi par le dernier CR-117. Celui-ci envoya une salve et des impacts rouges criblèrent la coque du VS-29.

— Cyclotron dester touché ! signala DaneBurr en faisant la grimace. Perte de puissance.

DaneBurr ne parlait pas dans le vide : il savait que le centre de contrôle enregistrerait ses messages holographiques...

Le chasseur noir tirait inlassablement sur l'astronef impérial qui continuait tant bien de mal à effectuer des esquives tout en évitant les astéroïdes qui virevoltaient dans tous les sens. C'est alors que DaneBurr repéra une « clairière » dans le champ d'astéroïdes et inspira un bon coup. Il envoya une impulsion nerveuse précise à ses commandes de vol digitales et le VS-29 se cabra aussitôt. Son poursuivant passa juste derrière lui. Tout en continuant sa boucle serrée, DaneBurr aligna rapidement son collimateur holographique sur le CR-117 et enclencha ses turbolasers. Les quatre rayons verdâtres se rejoignirent sur l'arrière du chasseur ennemi qui prit feu. En luttant avec ses deux autres réacteurs qui tendaient à déstabiliser l'appareil, l'astropilote impérial se remit dans l'axe et envoya une nouvelle salve. Cette fois, la voilure du Cobra se disloqua et la carlingue finit sa course contre un astéroïde qui passait par là.

Mais soudain, le scope-radar clignota à nouveau en signalant un blip ennemi à l'arrière. DaneBurr réalisa qu'il était perdu et effectua une série de vrilles en sortant du champ d'astéroïdes pour éviter de finir contre un de ces corps célestes.

« Haima ! » pensa le pilote impérial. « Combien sont-ils ? »

Ce CR-117 venu de nulle part commença un tir nourri sur le chasseur impérial qui évitait tant bien que mal les impacts. DaneBurr décida de retourner dans la ceinture d'astéroïdes, car c'était sa seule chance d'éviter les tirs. Il espérait seulement que son poursuivant fusse moins doué que lui à ce jeu de cache-cache mortel.

C'est alors qu'un éclair blanchâtre zébra la voûte céleste : c'était GIF à nouveau de retour. Il envoya son dernier missile sur le CR-117 qui explosa dans une lueur aveuglante. Le VIB-

SU se rangea aussitôt aux côtés du VS-29 qu'il venait de sauver.

— *Maintenant, GIF va poursuivre sur « Celenter ignisa ». N'essayez pas de m'en empêcher.*

Une idée désespérée traversa l'esprit de DaneBurr. Il se mit en vrille et, par chance, sa voilure droite percuta la carlingue gauche du VIBSU qui accusa le coup dans une gerbe d'étincelles. Le leader des *Venator* reprit sa trajectoire initiale. Dans l'accrochage volontaire, la voilure de DaneBurr avait endommagé le compartiment énergétique qui renfermait les batteries.

— Désolé... mentit l'humain. J'ai un problème de répulseurs.

— *Avarie de l'alimentation ! annonça GIF. Court-circuit dans le réseau principal. Redondance astrionique impossible. Ma technologie ne doit pas être récupérée par la Force Noire. Je dois m'autodétruire.*

— Là, GIF, tu as la poisse ! lança DaneBurr sur un ton ironique. J'ai l'ordre de te ramener. Puisque tu es programmé pour survivre, tu ne peux donc pas t'autodétruire. Tu as maintenant deux options : tu fais ce que je te dis ou je te laisse finir contre un de ces gros cailloux... Ton choix ?

— *GIF est un guerrier. Il lui faut des cibles.*

— Tu es surtout en perte de puissance et le temps presse. Je te donne un ordre direct : abandonne toutes les cibles !

Un lourd silence s'installa entre les deux chasseurs.

— *Cibles annulées,* fit enfin GIF.

DaneBurr souffla de soulagement.

— Voilà ce que tu vas faire... Tu vas couper tes cyclotrons et concentrer toute l'énergie qu'il te reste dans tes répulseurs magnétiques ventraux en inversant leur polarité. Fais-moi confiance.

Le cerveau biophotonique de GIF s'exécuta.

— *GIF fait confiance à son leader. Propulsion coupée. Répulseurs activés et inversés.*

Sur ces mots, le chasseur droïde perdit de la vitesse, pris dans l'attraction relative du champ d'astéroïdes. Aussitôt, DaneBurr fit pivoter son appareil sur le dos et vint se ranger sous le VIBSU. Puis, il activa ses répulseurs ventraux en gardant leur polarité. Les deux engins impériaux se transformèrent en véritables aimants et se collèrent ensemble. Formant un assemblage hétéroclite, la formation prit la direction du croiseur impérial *Sulaco* qui devait se trouver quelque part, dans le système Omega.

- Contrôle de Calcar Primo, fit DaneBurr. Le VIBSU est endommagé mais de retour parmi nous. Cependant, mes capteurs cosmiques ont subi des dégâts lors du combat et je me trouve en autovigo minus. Je dois me dérouter.

Dans le centre de contrôle à bord du croiseur impérial, le commodor HodePetorr se frottait le crâne.

- Puis-je vous suggérer une alternative, Comodor ? intervint timidement l'ingénieur SamiShepann.

Le commandant de bord se tourna vers le contrôleur, sans faire attention au prêtre déchu.

- Calculez-moi une trajectoire optimale vers la planète Sierra pour qu'ils rejoignent la base de la 5<sup>e</sup> Flotte.

Le contrôleur pianota sur son clavier sensitif.

- Négatif, Comodor. L'autonomie énergétique du VS-29 n'est pas suffisante pour rejoindre la planète, même pris dans son attraction.
- Vous ne voulez vraiment pas écouter ma proposition, Comodor ? insista l'ingénieur.
- Allez-y, je vous écoute, ingénieur SamiShepann ! lança HodePetorr, agacé.
- Vous savez tout comme moi que la cible « Celenter ignisa » est une fausse réalité, mais que la base impliquée est, quant à elle, bien réelle.

L'officier supérieur acquiesça de la tête.

- Cette base minière est équipée de quatre docks pour navettes. Il serait donc facile que les chasseurs s'y ar-

riment en attendant les secours. L'existence de cette station d'expérimentation n'est pas connue de la Force Noire, sinon, il y a longtemps qu'elle aurait sauté.

HodePetorr soupira en regardant l'ingénieur avec méfiance.

— Affichez-moi les coordonnées de la station « Proteuss Primo » ! se résigna-t-il en s'adressant au contrôleur.

Puis il activa son intercom auriculaire.

— Opérateur à Calcar Primo. Je vous envoie des coordonnées « secret impérial » sur le canal crypté delta.

— *C'est dans la ceinture d'astéroïdes*, constata l'image holographique de DaneBurr, les yeux baissés sur son moniteur central.

— Exact, dans un secteur sécurisé de l'Empire Millénique. C'est tout simplement les coordonnées d'origine du fameux « Celenter ignisa ». C'est une base minière d'expérimentation pour l'exploitation de nobelium en milieu spatial, sur un astéroïde baptisé Proteuss. Elle est occupée par sept scientifiques et mineurs. Elle n'est pas répertoriée dans nos banques cosmographiques, mais elle est bien là. Depuis leur isolement, ces types vous paraîtront sans doute un peu bizarres mais ils se montreront coopératifs. Ce sont des impériaux, avant tout. Nous n'avons bien sûr aucun moyen de les avertir. À vous de faire preuve d'un peu de diplomatie, Major.

— *Et pour le VIBSU ?*

— Je vais envoyer une équipe technique là-bas, intervint SamiShepann. Après tout, moi seul a l'habilitation à bord au sujet de cette station.

HodePetorr savait qu'il avait raison et ne pouvait l'empêcher d'agir. La vie d'un astropilote des forces impériales était en jeu. Il ne pouvait pas se permettre d'avoir perdu trois valeurs militaires dans la même journée.

Alors que l'ingénieur quittait le centre, la voix de DaneBurr résonna dans le centre de contrôle :

— *Quelle est la situation du major SoniTuka, Comodor ?*

HodePetorr inspira un bon coup. Il devait se montrer persuasif, comme bon chef militaire qui se respectait.

— Elle est en approche... mentit le Comodor. Bon arri-  
mage, pilote. Terminé.

— *Il y a une grande tension dans la voix du comodor HodePetorr, lança GIF par intercom sécurisé à celui qui lui servait maintenant de porteur.*

— Je sais... il ment. Mais c'est un excellent officier supérieur et je sais qu'il le fait contre son gré, par respect du protocole militaire... GIF, infiltre par ton modem subspatial le ordinateur du croiseur impérial « Sulaco ». Ouvre le fichier de vol du major SoniTuka.

De par ses incroyables possibilités informatiques, le cerveau photonique entra en liaison radio numérique avec l'ordinateur de bord du bâtiment de guerre.

— *Aucun trace du retour du major SoniTuka sur le croiseur, affirma le bétadroïde après quelques microns de recherche silencieuse. Par contre, je remarque une trace de l'éjection d'un astropilote sur la planète Gynesia. Quels sont vos ordres ?*

DaneBurr réalisa la gravité de la situation pour celle qu'il aimait secrètement, mais il ne pouvait pour autant compromettre sa propre mission. Il devait pour l'instant mettre ses sentiments de côté.

— Cap sur le planétoïde Proteuss ! fit-il avec une voix nouée. On n'a pas le choix...

VII  
PIÉGÉS

Planète Gynesia.  
Plateau méridien.  
Steppe du Mahelstrom.

Cela faisait un centar que SoniTuka avait quitté le lieu du crash. Elle gravissait le plateau afin d'atteindre son point culminant – à deux cent-quinze fitts – pour mieux faire le point sur sa situation topographique. Cependant, quelques notics derrière elle, une battue venait de s'organiser à son insu. Des chasseurs homocanins avaient découvert sa cabine de sauvetage. Et maintenant, ils flairaient sa trace comme de véritables prédateurs et la pistaient depuis quelques centons. Dans sa fuite, l'astropilote avait perdu du sang, ce qui constituait une piste imparable pour ces mutants canidés. Gor Kon Zolad, un puissant chef d'un des villages bordant le Lac du Mahelstrom, se délectait des gouttelettes fluorescentes laissées ci-et-là sur les larges feuilles de fers. Les chasseurs étaient armés principalement de masses et d'arbalètes énergétiques. Gor était, quant à lui, doté d'un fusil d'assaut Lasma en bandoulière – du matériel de contrebande de l'armée impériale – avec un harnais garni de blisters.

La drôle de formation de VS-29 approchait d'un planétoïde qui errait lentement dans un ballet de roches. C'était *Proteuss*, où devait se trouver la station de forage impériale suggérée par SamiShepann. À cause d'une surcharge énergétique due à l'absence d'un des cyclotrons, un autre était en train de lâcher, ce qui déstabilisait considérablement l'Hypercor de DaneBurr.

— Signaro Implicacium<sup>21</sup>. Ici le Major DaneBurr de la 1<sup>e</sup> Escadre de Chasse. Demande autorisation d'arrimer à votre station.

Il eut un silence...

— *SCI confirmé*, fit une voix dans le casque du pilote. *Autorisation accordée. Dock karto ouvert.*

DaneBurr coupa son dernier réacteur et utilisa son inertie pour approcher en douceur un des plots magnétiques de la station spatiale. Il utilisa ensuite ses micro-fusées de navigation pour stabiliser l'ensemble au-dessus d'une écouteille. C'est alors que le toit d'un des blocs qui constituait le centre minier en forme d'étoile à cinq branches s'ouvrit pour laisser apparaître une sorte de hangar. La voix du contrôleur résonna dans le casque de l'officier.

— *Ici Proteuss Primo. Nous sommes au courant de votre arrivée et de votre cargaison. Nous vous invitons à faire entrer le VIBSU directement dans le hangar de maintenance.*

DaneBurr s'étonna que ces gens soient déjà au courant de son arrivée qui était censée être secrète.

— GIF, tu peux te décrocher et t'installer confortablement.

— *Entendu, major DaneBurr. GIF se détache.*

Le VS-29 droïde coupa ses répulseurs magnétiques et utilisa ses fusées énergétiques de navigations avec le peu d'énergie qui lui restait pour se poser dans le hangar qui se referma aussitôt sur lui. Pour de simples scientifiques, DaneBurr remarqua leur étonnante promptitude dans leurs actions. Il rétablit tant bien que mal son appareil et le plot magnétique du dock se mit

---

21 Appel de détresse.

en action. Une fois le chasseur stabilisé, l'astropilote ajusta sa combinaison de vol étanche et ouvrit le cockpit qui se dépressurisa. Puis, il se déplaça en « nageant » vers l'écoutille de service. Il ouvrit la trappe du sas de compression et disparut dans la station.

L'écoutille interne s'ouvrit sur une large salle qui semblait être un vestibule. Un humain avec une tonsure et une humaine, suivis d'un homocanin en armure entrèrent dans la salle. Avec un large sourire, l'humain s'avança vers DaneBurr et lui serra la main.

— Ingénieur BekoMann, je suis le directeur de ce complexe.

— Major DaneBurr, enchanté et merci de votre accueil.

La femme en combinaison moulante grise s'avança à son tour avec un sourire moins prononcé.

— Technicienne WiliMya.

DaneBurr ne fut pas indifférent aux grands yeux verts de son hôtesse. Malgré tout ce qu'il venait de vivre, son charme naturel refaisait surface. L'homocanin en armure salua brièvement de la tête en tenant un fusil d'assaut Lasma LM-32 contre son torse musculeux.

L'astropilote fut conduit à l'infirmerie où l'attendait un autre humain, en blouse blanche.

— Biotek MaroTinn, fit celui-ci à l'arrivée du pilote de chasse. Asseyez-vous. Je vais vous examiner.

Les trois autres membres de la station continuèrent leur chemin dans le corridor, tandis que la porte automatique de l'infirmerie se referma sur DaneBurr. Ce dernier s'installa sur une table d'examen.

— Bon. À nous deux, astropilote ! fit le biotek.

— Je dois appeler mon commandement.

— Bien sûr. Vous êtes ici en sécurité, détendez-vous. Je vous examine et on y va.

— Mais je vais bien, toubib.

— Oui, seulement la pesanteur de cette station est légèrement supérieure à la normale, à cause de la densité de

l'astéroïde, et vous allez ressentir bientôt des effets secondaires.

Même si le discours du biotek semblait cohérent, DaneBurr ressentit un malaise s'immiscer dans tout son être. Le technicien en bioénergie se dirigea vers un placard et en ouvrit la porte vitrée où étaient rangées une multitudes de fioles. Il en saisit une.

— Petit cocktail énergisant avec des agents neuro-stabilisants. Vous pourrez ensuite passer un séjour agréable en attendant vos petits copains.

Le biotek enclencha la fiole dans un pistolet hypodermique. L'astropilote se releva en faisant signe de la main.

— Non, merci. Je suis allergique à ces trucs-là. Oubliez le pistolet !

— Oh, voyez-vous ça... ironisa le biotek avec un large sourire. Notre héros a peur des seringues comme les petites filles.

Puis, son sourire s'estompa soudain.

— Vous n'avez pas le choix. Vous ne pourrez pas supporter la gravité longtemps ! affirma le médecin en s'approchant du pilote.

— J'ai dis *non*, toubib.

Mais ce dernier s'avavançait toujours en tenant le pistolet hypodermique, d'une façon menaçante. Il approcha l'appareil du cou de DaneBurr. Celui-ci répéta encore une fois qu'il ne voulait pas, mais le docteur se trouva soudainement insistant. L'astropilote comprit que quelque chose clochait dans le comportement du biotek et se défendit. De par son entraînement militaire au close-combat, il put repousser la main de l'humain et le pistolet s'enclencha accidentellement dans l'avant-bras de ce dernier.

DaneBurr observa, impuissant, l'humain se raidir comme pris d'une convulsion. Il s'écroula au sol en gémissant, les yeux grand ouverts. Le corps devint inerte et une bave blanchâtre sortit de sa bouche. DaneBurr se demandait ce que pouvait contenir ce cocktail médical, mais il venait d'échapper à

une mort atroce. Il comprit alors qu'il était tombé dans un piège. Il ne pouvait pas croire que le comodor HodePetorr l'y avait envoyé. Il y avait des choses qui s'étaient passées sur le croiseur qu'il ignorait. Comme un fauve pris au piège, l'astropilote adopta instinctivement une posture de défense et regarda tout autour de lui, avec circonspection. La seule issue était la porte d'entrée de l'infirmerie. Il savait maintenant que tout ce qu'il allait rencontrer dans cette base spatiale était hostile.

Il lui fallait une arme...

Sur Gynesia, la traque continuait. SoniTuka était presque arrivée en haut du Plateau méridien, situé à l'orée de l'immense forêt tropicale qui recouvrait la planète. Elle pouvait entendre derrière elle des bruissements caractéristiques. Elle dégaina son pistolaser, prête à tout.

Les chasseurs homocanins repérèrent facilement l'humaine à l'odeur, cachés derrière des fougères arborescentes. Le chef Gor Kon Zolad leva la main pour faire stopper le groupe. Un léger sourire se dessina sur ses babines. Ses yeux perçants scrutaient le flanc du plateau. Il pouvait distinguer la petite silhouette de la pilote de chasse avec son binoculaire photonique. Lentement, il saisit son fusil à laser plasmatique et mit la cible en joue. Tranquillement, il ajusta la mire de son viseur holovidéo en fonction de la distance calculé par le laser télémétrique qui le séparait de sa proie. À l'autre bout de la visée, à peu près cinq cents fitts, SoniTuka atteignait le sommet du plateau. Gor pressa la détente digitale. Un rayon jaunâtre sortit du canon et traversa l'épaule de l'humaine qui poussa un cri. Sous la douleur, elle trébucha et s'écroula sur le sol rocailleux. Satisfait de lui, le chef de village reprit la marche, suivi de ses congénères qui tenaient maintenant leurs armes à bout de bras.

La femme humaine grimaçait de douleur en tenant son épaule, cautérisée par la brûlure du laser plasmatique. Le rayon mortel avait sectionné sa clavicule. Elle qui croyait finir dans une geôle amazone, elle allait finir en plat de résistance dans

une tribu indigène. Prenant son courage à deux mains, Soni-Tuka se releva en serrant les dents et reprit sa course effrénée.

Elle ne voulait pas finir comme ça.

Alors que DaneBurr essayait de reprendre son calme et d'analyser la situation, il vit l'arrivée d'une navette par le hublot de l'infirmerie. Le symbole de la CITAS était inscrit sur la carlingue. Apparemment, cela devait être une navette de roulement de personnel. Était-ce bon pour lui ? Il en avait aucune idée. Mais en tout cas, il devait maintenant agir vite pour sortir de ce guêpier.

Dans le hangar où était stationné le VIBSU, le responsable du centre parlait à la petite image holographique de l'ingénieur SamiShepann, sur son intercom. Un humain était descendu de la navette amarré à l'un des docks spatiaux, par l'écouille de service : c'était un cybertek de l'Agence de robotique et de cybernétique (ARC) basée sur Sierra. L'ingénieur KeteHorbinn n'avait pu se déplacer en personne compte tenu qu'un voyage entre les deux systèmes solaires prenait sept révolus. Vu l'urgence de la situation, le concepteur de GIF avait envoyé un confrère d'Omega en lui faisant parvenir ses instructions via le réseau sub-spatial sécurisé des SRI. Ce technicien en cybernétique était là pour réparer le bétadroïde. Il avait les compétences nécessaires car il avait participé à l'élaboration de l'interface qui reliait GIF au VS-29, quand il travaillait sur Barthelima, avec l'ingénieur.

— Il arrive, sir... fit BekoMann en apercevant le cybertek accompagné par l'homocanin armé. Il va être ravi de vous voir.

À l'approche de l'humain qui portait deux technopaks, BekoMann se retourna vers lui.

— Quelqu'un veut vous parler, technicien.

Puis il s'effaça pour laisser apparaître la silhouette virtuelle de SamiShepann, le regard sombre.

- Professeur SamiShepann, je suppose ? fit le jeune technicien en posant ses malles. Cybertek CleroFontenn, pour vous servir.
- *Où est mon élève ?*
- Compte tenu de l'urgence de la situation, il a préféré me confier la mission. Je suis son plus proche collaborateur omegon.
- *Parfait... Écoutez bien, cybertek, et ne m'interrompez pas. Je veux que vous effaciez les banques mémorielles de GIF.*

L'intonation de l'ingénieur déplut au technicien.

- Ce ne sont pas les instructions du professeur KeteHorbinn.
- *Ne m'interrompez pas, j'ai dit ! s'énerva l'image de SamiShepann. C'est moi le directeur du projet, pas lui ! Effacez tout le contenu de ses mémoires logiques et quantiques. Ni orage magnétique, ni mission sur Sierra, ni bla-bla existentiel. Je veux juste qu'il dise : « Oui, sir. » Idem pour vous, compris ?*
- Mais que va penser le pro... ?
- *... Haima, vous êtes sourd ou quoi ! KeteHorbinn n'est juste qu'un exécutant... Tout comme vous. Et il est là où il est, grâce à moi !*

Le cybertek se redressa, consterné.

- Et si je refuse, professeur ?
- *Utilisez votre imagination, jeune humain... gloussa l'image de l'ingénieur en chef. Vous semblez doué pour ça. Vous êtes venu à bord d'une station non répertoriée, le tout sous le couvert du « secret impérial ». Personne ne saura ce qui s'est passé ici...*

Le directeur de la station regarda CleroFontenn avec un sourire sarcastique. Le jeune technicien comprit alors la situation.

Il comprenait maintenant que son interlocuteur ne pouvait être qu'un génie du Mal, et non un ingénieur impérial. Cet humain était pourtant une icône dans toute la communauté scientifique de l'Imperium, et le modèle de nombreux ingénieurs,

comme KeteHorbinn. Maintenant, le cybertek se retrouvait pieds et mains liés et il n'avait donc plus le choix. Il ne pouvait plus communiquer avec ses supérieurs de l'ARC de Sierra.

Il devait effacer toute la mémoire de ce bijou de cybernétique qu'était GIF, afin de ne pas faire inculper le traître.

KeteHorbinn ne s'en remettrait jamais.

Pendant ce temps, DaneBurr avait pu observer la scène dans la salle de contrôle de la station minière, via les caméras de surveillance. Il saisit le fusil d'assaut du garde qu'il venait de neutraliser et sortit prudemment de la salle en s'engageant dans le corridor qui allait le conduire vers le hangar.

Un moment plus tard, CleroFontenn venait de dévisser la tête de GIF de son cockpit et l'avait posé sur un établi. Il ouvrit la première mallette qui contenait un ordinateur portable et des câbles de connexion. Il relia la tête cybernétique à la mallette et l'écran holovidéo s'alluma. Puis il ouvrit la seconde mallette, plus épaisse, qui était en fait un effaceur de mémoire magnéto-optique. Le cybertek saisit une plaque sur le côté du crâne de GIF et l'ouvrit. Il en sortit délicatement un boîtier où pulsait une lumière bleue : c'était le bloc mémoriel du bétadroïde. Puis il le plaça dans l'effaceur. L'écran de l'ordinateur portable se mit à écrire des données.

- *GIF est réactivé, cybertek CleroFontenn !* fit la voix synthétique en reconnaissant le technicien.
- *Salut, GIF. Ça faisait longtemps...*
- *Je sais pourquoi vous êtes ici, et pas mon créateur...*
- *Pourquoi ?* fit le cybertek, connaissant déjà la réponse.
- *J'ai désobéi aux ordres. J'ai tué tous ces gens. Puis il y a eu cet astropilote...*

Pendant que le bétadroïde se confiait, CleroFontenn pianotait des lignes de commandes.

RADIS@GIFCOM  
 DISCUS FORMUM  
 CEDESE GIF LIBELUM...

— *Je ne peux pas...* fit GIF.

— Tu ne peux pas quoi ?

— *Je ne peux pas changer ces données... Mon réseau neuronal présente une configuration inconnue.*

« Par le Grand Concepteur... » murmura CleroFontenn.

Il sourit, comprenant ce qui venait d'arriver au bétadroïde.

— Tu veux dire que tu éprouves un sentiment ?

— *Je ressens de la tristesse.*

Une boîte de dialogue apparut sur l'écran de l'ordinateur portable demandant la confirmation pour l'effacement de la banque mémorielle de GIF.

Le jeune technicien hésita.

C'est alors que le responsable de la station s'approcha de l'installation :

— Assez jacté, effacez-le ! s'écria-t-il.

— Haima ! Je ne suis pas prêt ! répliqua CleroFontenn, faussement outré. Ce pas un simple appareil ménager.

Manifestement, le cybertek essayait de gagner du temps. Il ne se sentait pas capable d'annihiler des années de travail pour satisfaire des partisans de la Force Noire. Il fallait obtempérer. Son esprit se mit à bouillir.

Sans le savoir, il permettait à DaneBurr d'intervenir. Ce dernier venait d'entrer dans le hangar resté ouvert, en assommant un garde humain. Il savait que dans le hangar se trouvait forcément le colosse homocanin et qu'il n'aurait pas deux chances avec ce molosse à tête de lupus.

Alors que BekoMann forçait l'ingénieur à lancer la séquence d'effacement mémorielle, DaneBurr fit irruption et mit en joue le directeur de la station et son garde mutant.

— *Ne bougez plus !* hurla le pilote de chasse en braquant successivement BekoMann et l'homocanin. Posez vos armes ! Vite !

Mais cachée derrière des caisses, la technicienne se glissa vers la sortie, sans se faire remarquer. Elle se mit à plat ventre

et glissa jusqu'au cadavre du garde de l'entrée. Elle saisit son arme et la pointa maladroitement dans la direction du pilote.

Pendant ce temps, l'homocanin avait posé son fusil d'assaut, tandis que le directeur du centre faisait de même.

— Ne bougez plus ! répéta DaneBurr.

C'est alors que la technicienne tira avec le pistolaser mais manqua son coup. L'astropilote fit volte-face et tira, la blessant grièvement à la poitrine. La femme humaine gémit puis ne bougea plus. Fou de rage, DaneBurr se retourna et tira plusieurs fois sur l'homocanin qui essayait de récupérer son fusil. Les rayons lasers brûlèrent le bas-ventre du mutant et un dernier lui traversa la tête. Le monstre s'écroula au sol, sans gémir. Mais BekoMann réussit à s'enfuir par une écoutille, au fond du hangar. Sous les rafales lumineuses, CleroFontenn s'était caché derrière l'établi. DaneBurr le débusqua.

— Posez votre arme ! hurla-t-il en le braquant de son Lasma.

— C'est pas une arme ! supplia le technicien en brandissant la banque mémorielle de GIF.

— Qui êtes-vous ? Qui vous paie ? La Force Noire ?

— Je ne suis pas un soldat... Cybertek CleroFontenn, du bureau d'étude de l'ARC. Je suis envoyé par l'ingénieur KeteHorbinn.

— OK. Enfin un peu de chance... Vous allez m'aider à remettre GIF en état de voler.

— Pour quoi faire ?

— Je vais décoller d'ici, là-dedans ! affirma DaneBurr en désignant du doigt le cockpit abaissé du VS-29.

— Cela va prendre du temps...

— Raison de plus pour vous y mettre tout de suite !

CleroFontenn se mit aussitôt au travail.

Une chance que le cybertek était un spécialiste des interfaces chasseur-droïde. Au bout d'un demi-centar, il réussit à remettre le bloc mémoriel dans le crâne de GIF et remplaça celui-ci sur son support, à bord du chasseur interstellaire.

— Grouillez-vous ! insista DaneBurr qui se doutait qu'il y avait encore du personnel à bord de la station et qu'ils devaient déjà organiser une contre-offensive.

« Ce n'est pas un jouet ! » maugréa CleroFontenn à voix basse en branchant les derniers cabloptiques.

Quelques centons plus tard, on entendit des bruits de pas dans le corridor. DaneBurr se dirigea vers le VS-29. Le jeune ingénieur lui fit signe que tout était prêt. L'astropilote plaqua son arme sur son ventre et se sangla sur le siège illuminé, parcouru par des centaines de fibres optiques.

— Attention... fit le cybertek.

Sur ces mots, deux manchons de commandes de vol s'abaissèrent devant DaneBurr.

— Ferme pour le major DaneBurr, GIF ! fit le technicien.

Alors que le cockpit remontait doucement dans la cabine, CleroFontenn posa sa main sur le bras du pilote.

— Il faut neutraliser l'ingénieur SamiShepann. C'est un serviteur de la Force Noire. KeteHorbinn n'y est pour rien.

DaneBurr disparut dans la carlingue et inclina la tête en signe de compréhension. C'est alors que le technicien réalisa sa propre situation.

— Et moi ? Je vais où ?

— Planquez-vous dans ce caisson étanche avec un respirateur trioxydrique ! hurla DaneBurr pour se faire entendre. Je vous enverrai des renforts !

L'astropilote désigna un container gris sanglé au sol, à travers sa verrière.

Après un instant de panique, le jeune ingénieur se dirigea vers une armoire de survie et saisit un masque respiratoire. Puis, il se glissa dans le caisson et ferma la trappe étanche sur lui.

Comme les batteries du VS-29 avaient été soigneusement chargées par l'ingénieur, les trois cyclotrons se mirent à vrombir de concert sur les ordres tactiles de DaneBurr.

Trois personnages surgirent dans le hangar et firent feu de leurs armes. Sans hésiter, DaneBurr actionna les quatre turbolasers qui balayèrent les agresseurs en une seule volée.

Pour lui, ils étaient tous des partisans de la Force Noire.

Puis le VIBSU se cabra et les canons crachèrent à nouveau. Sous l'impact des lasers plasmatiques, les portes du sas fondirent et, sous la décompression explosive du vide spatial, elles volèrent en éclats.

Le chasseur interstellaire décolla à l'aide de ses puissants répulseurs magnétiques et quitta rapidement la ceinture d'astéroïde.

— GIF, infiltre le ordinateur du « Sulaco » et trouve les coordonnées d'éjection du major SoniTuka.

Quelques microns suffirent à GIF.

— *Elle s'est écrasée sur Gynesia, dans le secteur 322B0, au bord du Lac du Mahelstrom.*

— Shitt ! En plein territoire homocanin.

— *À seize notics se trouve le Plateau méridien. C'est un site assez élevé pour y établir un bivouac en attendant les renforts... On a un problème... Mon champ de dissimulation est hors service.*

— Ça tombe bien. Les renforts, c'est nous ! Enregistre les coordonnées et passe en vitesse sub-luminique. Mets-moi en communication sur le canal crypté avec le « Sulaco ». Appel prioritaire.

VIII

EXPIATION

Sur le croiseur spatial *Sulaco*, le commandant de bord Hode-Petorr venait de consigner définitivement l'ingénieur Sami-Shepann dans sa cabine. Son holophone tactique s'alluma et le visage de DaneBurr apparut, avec son casque d'astropilote.

— *Mes respects, Comodor.*

— Major DaneBurr ? Où êtes-vous ?

— *Je suis à bord du VIBSU avec GIF.*

— Je veux vous voir avec cette machine sur le navire ! Illi-co !

— *Dites-moi d'abord la situation du major SoniTuka, Comodor.*

— Je suis navré...

— *Je sais... Je suppose qu'elle n'a pas actionné son bipleur...*

— Non.

— *L'ingénieur SamiShepann vous a-t-il dit pourquoi on m'a dérouté vers Proteuss Primo ?*

— Non, pas exactement.

— *Il se trouve que le scénario « Celenter ignisa » est devenu une triste réalité. La station est infestée d'agents de la Force Noire ; ou du moins ce qu'il en reste. Le technicien de l'ARC envoyé sur place est coincé là-bas dans un caisson étanche. Il aurait besoin de secours.*

- Haima ! Je fais immédiatement envoyé un commando de Mariners sur place. Ce que vous me dites ne m'étonne qu'à moitié, Major. J'ai fait consigner cet hérétique dans sa cabine. Je vais en informer l'état-major pour recevoir les consignes à son sujet. Quant à vous, revenez !
- *Négatif. Le major SoniTuka est mon seul ailier. Si je la repère, j'y vais.*
- Autant déclarer la guerre aux Forces Royales de Gyne-sia ! La situation est trop risquée. le mieux, au nom de l'Empire Millénique, est de ramener le VIBSU.
- *Le mieux est de ne pas abandonner une valeureuse camarade...*
- ... Écoutez-moi, fiston. Si vous tombez, SamiShepann gagne et il ne sera jamais reconnu comme un agent du mal.

La radio se coupa.

- Comodor ? fit DaneBurr dans le cockpit du VIBSU.

Il fronça les sourcils en regardant le crâne métallique du bétadroïde placé en « tête haute », dans sa ligne de vue.

- GIF, c'est toi qui as coupé !

- *Il n'y avait plus rien à ajouter...*

DaneBurr sourit.

Il appréciait de plus en plus ce tas de ferraille quantique...

Sommet du Plateau méridien, deux cent quinze fitts d'altitude.

SoniTuka, gravement blessée à l'épaule, s'était terrée dans une petite excavation, arme au poing. Elle écoutait les pas discrets des homocanins gravir la pente rocailleuse du plateau. Elle pouvait même entendre leur souffle. Elle se rassembla, bandit ses muscles et se redressa vivement. Elle envoya une rafale avec son Pistolaser en tirant dans tous les sens. Les homocanins ripostèrent, surpris. Le chef Gor Kon Zolad reçut deux impacts à la cuisse gauche. Il grimaça de douleur et mit un ge-

nou en terre. Il jura dans sa langue primitive et ses congénères se terrèrent à leur tour, derrière les broussailles.

SoniTuka envoya encore un tir nourri jusqu'à ce que la sécurité thermique coupât le laser de son pistolet, puis elle se releva. Elle se mit à courir en grimaçant de douleur dans la direction du sud, vers l'immense steppe du Mahelstrom. Son épaule lui faisait terriblement mal.

Une cinquantaine de notics au-dessus, en orbite, arrivait le VS-29 VIBSU. DaneBurr exposa son plan au bétadroïde :

- GIF, on a exactement trente centons pour traverser l'atmosphère sans se faire repérer. Quel est le plafond des radars amazones ?
- *Cent fitts.*
- Génial, on va arracher des feuilles aux arbres...

Sur ce ton humoristique, le chasseur interstellaire plongea dans l'épaisse couche nuageuse aux reflets verdâtres et fonça à quatre fois la vitesse du son vers le sol. Puis, à une trentaine de fitts d'altitude, il se redressa pour filer juste au-dessus de la steppe gynésienne. La plupart des arbres faisaient plus de cinquante fitts de haut. Compte tenu de la vitesse vertigineuse, DaneBurr était incapable de distinguer les détails du sol et dut faire confiance aux détecteurs visuels du chasseur droïde.

- *Le Plateau méridien se trouve droit devant, à seize mille deux cents notics, fit la voix de GIF. Nous y serons dans trois centons et cinquante-neuf microns.*

Sur le croiseur impérial *Sulaco*, l'étau de l'inquisition impériale se resserrait sur l'obscur ingénieur SamiShepann.

Le comodor HodePetorr, escorté par quatre soldats impériaux en armures blanches et noires, se rendit vers la cabine du traître. En arrivant sur les lieux, les gardes se postèrent pour sécuriser le périmètre. HodePetorr appuya sur l'ouverture de la porte sans s'annoncer. SamiShepann était assis sur son lit, il avait revêtu sa toge de prêtre qu'il n'avait pas mise depuis sa

sortie de L'École Millénique, quarante stellars plus tôt. Il releva la tête sans regarder le commandant de bord qui venait d'entrer.

— À quoi ça rime, tout ça, Comodor ? fit-il d'une voix blanche.

— Je vous mets aux arrêts, ingénieur SamiShepann.

L'ingénieur secoua la tête.

— Pour quels motifs ?

— Pour avoir mis une escadrille de la Flotte en danger, transmis à l'ennemi des signatures énergétiques classées « Secret Impérial », menti à vos supérieurs et commandité le meurtre de l'un de vos astropilotes par des agents ennemis.

— Que de choses à prouver...

— Avec un peu de chance, le major DaneBurr reviendra et témoignera contre vous à la Haute Cour de Justice de Barthelima.

SamiShepann comprit qu'il venait de perdre la partie puisque DaneBurr avait survécu. HodePetorr se retourna vers la porte.

— Gardes !

— Hode ?

Le Comodor fit signe aux gardes d'attendre de la main.

— Pouvez-vous me laisser seul quelques centons, que je puisse méditer sur mes fautes à expier ?

— Oui, bien sûr... accepta le commandant de bord qui ne pouvait refuser un peu d'isolement au détenu avant son incarcération.

— Merci, Comodor... fit l'ingénieur en s'allongeant sur son lit.

HodePetorr sortit et verrouilla la porte. L'officier supérieur était loin de se douter ce qui allait se passer derrière cette porte.

Une fois allongé, SamiShepann chercha au plus profond de son cerveau tricéphale l'énergie qu'il avait jadis apprise à maîtriser. Il activa ainsi le troisième encéphale de son cerveau bio-énergétique. Tout son sang afflua vers cet organe extrasensoriel qui dégagait son énergie psychomagnétique, source des pou-

voirs psioniques d'un prêtre. Puis il entra en transe cataleptique. Son rythme cardiaque ralentit jusqu'à ne plus être que d'un battement par centon. Sa respiration diminua. Puis, dans un dernier effort surhumain, SamiShepann inhiba son instinct de survie. Ses pulsations cardiaques cessèrent. Ses poumons se vidèrent une dernière fois. Son sang ne coula plus dans ses veines, et son cerveau, plus irrigué, dépérit en quelques centons.

Un membre déchu de l'ODM venait de s'ôter dignement la vie pour ne pas avoir à affronter ses pairs, ni à devenir définitivement un génie du Mal aux services des Puissances Obscures des Ténèbres, à qui il avait déjà vendu son âme. Après un auto-jugement sans appel, le prêtre-ingénieur SamiShepann n'était plus car il avait rejoint l'Astral, lieu sacré des âmes milléniques, pour être purifié devant le Grand Concepteur Universel.

La nuit venait de tomber sur la face de Gynesia où se trouvait le territoire des homocanins. Kalisto, lune majeure de la planète, éclairait la canopée de sa blancheur crémeuse. SoniTuka avait cessé sa course sur le bord de l'a-pic austral du Plateau méridien. Elle regardait la canopée de la forêt tropicale qui s'étendait à perte de vue, vers l'Orient. Elle observa un instant le disque pâle de Kalisto, comme pour une prière. Elle ne savait pas qu'elle avait blessé le chef d'un clan homocanin et que ceux-ci ne combattaient jamais sans lui. Gor devait panser ses blessures et, c'était sûr, il reprendrait la chasse à cette humaine qui avait osé le défier.

Mais le danger n'était plus à craindre de la part de ces mutants bestiaux... Un bruit de turbines solaires se fit entendre en bas de l'a-pic austral. SoniTuka se mit à plat-ventre et s'approcha du haut de la falaise. Dans la lumière de puissants projecteurs, elle reconnut deux véhicules blindés aux couleurs des Forces Royales de Gynesia : la silhouette noire d'un shytashyr placée sur un soleil. Six femmes blondes en tuniques noires sortirent des véhicules à répulseurs, la poignée argentée d'un glaivolum qui brillait à leur ceinture. Une autre amazone jaillit

du premier véhicule, un fusil d'assaut en bandoulière. Comment savaient-elle qu'un fugitif de l'Empire Millénique se trouvait sur ce plateau ? Sa cabine de sauvetage avait dû être détecté par des radars amazones placés dans les environs. Les trois quarts de la planète constituaient le territoire des Amazones stellaires. Il y avait sans doute un poste avancé non loin de là.

Se sentant prise au piège, SoniTuka décida d'attendre ici les guerrières de sa majesté, la reine Ortellia. Mais elle déchantait quand deux créatures quadrupèdes sortirent du coffre des véhicules, tenues en laisse par d'autres amazones : c'était des caniers, de puissants lupus de guerre hybrides, dressés pour traquer et tuer. Leurs grognements sinistres remontaient presque jusqu'aux oreilles de l'astropilote. C'est alors que l'un d'eux releva la tête et tira furieusement sur la laisse de sa maîtresse qui commença à prendre un sentier qui serpentait le long de la falaise orientale. Commencant à se sentir perdue, SoniTuka regarda le niveau du blister de son arme. Il lui restait que quelques tirs et elle avait perdu l'autre chargeur dans sa cavale.

Soudain, un faisceau lumineux venant du ciel éclaira la partie boréale du plateau. La pilote de chasse leva la tête et reconnut le sifflement caractéristique d'une navette spatiale. Cette fois, s'en était fini. SoniTuka ne pouvait ni redescendre de peur de tomber sur les homocanins, ni rester là à se faire piéger par l'astronef amazone. Elle pensa un instant se jeter par la falaise, mais son instruction militaire lui interdisait de se sacrifier inutilement. Elle devait donc se battre jusqu'au bout pour ne pas finir dans une geôle de Valeria, la capitale planétaire.

Elle voulait mourir avec les honneurs...

L'humaine se redressa et fixa l'engin qui s'approchait au-dessus d'elle. Le faisceau lumineux se promena un instant sur les rochers et vint finalement éclairer l'astropilote. Instinctivement, elle visa la source de son PL-55 et tira. Dans un éclair, le projecteur s'éteignit. Trois fluogènes à ultraviolet prirent alors le relais. SoniTuka savait maintenant qu'elle devait apparaître

sur un écran, dans la cabine de pilotage, suivant le schéma de ses températures corporelles.

C'est alors que quatre faisceaux verdâtres zébrèrent le ciel noir et traversèrent la navette. Des étincelles apparurent sur la coque et l'engin quitta la zone pour éviter d'autres tirs. Un sifflement suraigu caractéristique passa au-dessus de SoniTuka qui reconnut les cyclotrons d'un VS-29. Ce dernier ralentit brusquement et vint se poser à une dizaine de fitts de l'a-pic.

SoniTuka sanglota nerveusement. Mais elle eut un temps d'arrêt quand elle reconnut la verrière opaque du VIBSU. Puis, le cockpit s'ouvrit par en dessous, éclairant la place d'une lueur bleuté rassurante. DaneBurr sortit, arme au poing. La femme pilote s'écroula de nouveau en larmes quand elle reconnut la silhouette de son sauveur. Elle se jeta dans ses bras, oubliant totalement le protocole militaire.

— Tu es revenu pour moi ! sanglota-t-elle. Tu es revenu pour moi...

DaneBurr la serra fort contre lui, ne sachant pas que son épaule la faisait souffrir. Peu importe, le bonheur de ces retrouvailles était plus fort que la douleur.

C'est alors que les trois lumières violettes de la navette amazone revinrent sur le plateau. DaneBurr pointa son Lasma à bout de bras et visa les lumières. Mais rien ne sortit de l'arme. Elle était déchargée. Les deux humains se serrèrent à nouveau l'un contre l'autre et fermèrent les yeux.

Ils allaient affronter la mort une dernière fois, ensemble...

Soudain, un cliquetis retentit et la trappe du cockpit du VS-29 s'escamota. GIF avait acquis un niveau de conscience bien supérieure à celui de ses congénères bétadroïdes de protocole. Il comprit pourquoi DaneBurr était venu sauver cette astropilote – ou du moins, avait-il interprété à sa façon – et il était conscient de s'être racheté de ses fautes en faisant cette bonne action. Mais son programme de survie lui interdisait de tomber entre les mains de l'ennemi qui tournoyait au-dessus de lui. Ainsi, en guerrier de l'Empire Millénique, il avait décidé de se battre jusqu'au bout. Le chasseur-droïde décolla et se tourna

vers les trois lumières violettes de la navette amazone qui s'apprêtait à faire feu. Il accéléra soudain et vint percuter de plein fouet l'astronef. Les deux appareils disparurent dans un brasier incandescent et une pluie de débris en flammes tomba en contre-bas, sur la canopée. Des arbres s'embrasèrent aussitôt.

Les deux astropilotes regardèrent le brasier se répandre dans la forêt.

— Il s'est sacrifié pour nous... souffla DaneBurr.

— Il a voulu expier ses fautes... fit SoniTuka. Comme un être pensant. Jamo avait raison : il était là pour nous protéger.

Soudain, des bruits de cyclotrons sifflèrent au-dessus des amoureux. Dans la lumière du brasier, ils reconnurent deux VP-16 Venom à l'effigie de la 5<sup>e</sup> Flotte d'Omega.

— Ce sont les nôtres ! s'écria DaneBurr. Ils sont culottés pour être venus jusqu'ici. Hodepetorr avait raison : il va falloir s'attendre à des représailles...

Un tir de barrage aux lasers balaya la plaine où se trouvaient les véhicules amazones. Puis, un sifflement plus grave se rapprocha par l'orient : c'était une navette blindée – sans immatriculation – des Services de Renseignements Impériaux. L'astronef se posa rapidement et une des portes d'accès s'ouvrit. Une silhouette se présenta dans l'encadrement du sas :

— Major DaneBurr, major SoniTuka ! Je vous suggère de ne pas rester plantés là ! Ça grouille d'ennemis par ici...

Les deux astropilotes se dirigèrent vers leur planche de salut. DaneBurr se tourna une dernière fois vers le brasier bleu qui continuait d'illuminer une partie de la forêt : il voulait faire ses adieux à un membre de son équipe... Puis il s'engouffra dans la navette qui commençait déjà à quitter la plateau.

## ÉPILOGUE

Durant sa traversée de l'interespace séparant les deux systèmes solaires, en vitesse hyper-célérique, le croiseurs stellaire *Sulaco* avait mis ses couleurs en berne.

Sur le pont d'envol numéro un, tout le personnel de l'escadron 1.1 *Faucons stellaires* était rangés en sections militaires, dans leurs tenues de cérémonie. Un petit groupe de personnel se trouvait un peu à l'écart : c'était l'escadron d'expérimentation 0.1 *Aversor* où avait servi secrètement feu JamoFosae. Au pied de la lourde porte blindée du sas de sécurité se tenait une estrade devant laquelle trônait une urne mortuaire. Cette boîte trapézoïdale, censée contenir les cendres du défunt, était drapée du symbole de la 1<sup>e</sup> Flotte *Regor milena*. Au-dessus de l'ensemble était projeté le portrait holographique géant du major JamoFosae en tenue de parade. Ses longs cheveux roux étaient rangés en chignon sous sa toque. Il souriait à la vie...

Le comodor HodePetorr, maître de cérémonie, se trouvait derrière un pupitre. C'est la gorge serrée qu'il lit son discours.

« ...l'âme du juste est entre les mains du Grand Concepteur Universel, là où aucun tourment ne peut l'atteindre. Le major JamoFosae a traversé les sombres et turbulents orages de la vie. Il repose en paix dans la douce lumière du Palais Universel, au cœur de notre galaxie. L'hymne de la Flotte dit : « Grand Concepteur, guide ceux qui volent sous ton aile à travers les vastes plaines du cosmos. »

Le commandant de la 1<sup>e</sup> Escadre de Chasse, présent pour la cérémonie, se tourna vers les rangs.

— Saluez !

Sur cet ordre solennel et dans un seul mouvement synchrone, tous les membres de l'escadron portèrent leur bras droit horizontalement, l'avant-bras contre la poitrine, et redressèrent la tête. Ils faisaient un dernier salut à un soldat, un camarade, un copain, un ami. DaneBurr et SoniTuka était bien sûr là, au premier rang de la section d'honneur et saluaient certainement avec plus d'émotions que leurs camarades. L'ancien leader des *Venator* regardait fixement l'image de son ami durant la minute de silence. Des larmes coulaient sur les joues de SoniTuka.

Puis deux volontaires – les plus jeunes recrues de l'escadron 1.1 – s'approchèrent de l'urne et retirèrent le drap mortuaire, tandis d'un tapis magnétique entraînait le caisson vers une écoutille incrustée dans la porte anti-explosion. La trappe octogonale s'escamota dans un bruissement, puis l'urne s'y engouffra. Cette dernière fut ensuite éjectée dans l'espace, dernière demeure de tout astropilote mort au combat.

Après un demi-centar de cérémonie, relatant toute l'enfance et la carrière de leur ami défunt, DaneBurr et SoniTuka se retrouvèrent seuls sur une des passerelles techniques donnant sur l'espace. Ils observèrent le firmament au travers de l'épaisse baie vitrée durant de longs centons, sans dire un mot.

C'est SoniTuka qui brisa enfin le silence :

— Avant que je quitte la formation, Tu voulais me parler, non ?

DaneBurr fût admiratif devant la formidable mémoire de sa camarade. Il inspira un grand coup et se tourna vers elle. Il la regarda droit dans les yeux en cherchant ses mots. Elle se tourna à son tour vers lui pour lui soutenir le regard.

— Toi et moi, on est... on est divo... commença-t-il avec difficulté. « Divo » est un nombre premier. Donc, il porte chance.

SoniTuka sourit en écoutant ce discours un peu décousu. Elle avait déjà tout compris. Mais elle le laissa faire, pour voir où allait le courage du Don Juan.

— Je pense qu'on a beaucoup de chance d'être... ensemble... tous les deux... conclut enfin l'humain.

La belle brune aux yeux clairs n'en pouvait plus. Elle éclata de rire. DaneBurr se sentit désarmé devant la réaction de celle à qui il essayait péniblement de déclarer sa flamme. Elle secoua la tête devant les efforts que son amour secret déployait pour ne pas lui dire la vérité de ses sentiments. Elle inspira un grand coup et se tourna à nouveau vers la baie vitrée. Ses grands yeux verts se perdirent dans le firmament :

— Dis-moi juste que tu m'aimes, petit joueur !

## LEXIQUE

### A

**Actine** : plante carnivore géante dont les tentacules armés d'un dard venimeux peuvent capturer un humain et le digérer durant des jours. Les sucs gastriques générés par son pistil-estomac constituent, une fois raffiné, un spiritueux très prisés au sein de l'Empire Millénique.

**Activité sociale** : pour un citoyen impérial, exercice légal d'un métier dans un domaine professionnel, en vue d'une rémunération. Par extension, l'activité sociale désigne le degré de maîtrise acquis par une personne ou une organisation du fait de la pratique sur une durée suffisante de cette activité (expérience et savoir-faire, voire amélioration des pratiques si cette activité le permet).

**Adren** : hormone synthétique neurotransmettrice appartenant à la famille des catécholamines. L'adren est utilisée pour accélérer le rythme cardiaque, augmenter la force des contractions du myocarde et la hausse de la pression artérielle. Elle répond à un besoin d'énergie, par exemple, pour faire face à une défibrillation.

**Aguishan** : nom vernaculaire de poissons longiformes. Les plus connus sont des poissons de rivières très prisés dans la gastronomie impériale, aussi bien sur Barthelima que sur Antarius et Sierra. Les aguishans ne possèdent pas de nageoires pelviennes et leurs pectorales sont petites. L'aguishan est un vertébré.

**Aker** : en sécurité médiatique, un aker est un spécialiste disposant d'un savoir-faire exceptionnel dans la maîtrise de la technologie informatique et donc des moyens de déjouer cette

sécurité. Au sein de l'Empire Millénique, les akers sont des criminels devant répondre devant les lois pénales.

**Ambigws** : jeu de patience qui consiste à reconstituer un objet ou une image à trois dimensions à l'aide de pièces virtuelles qui s'emboîtent les unes dans les autres.

**Amib** : forme de vie silicate ressemblant à un protozoaire géant, vivant dans les milieux marécageux d'Antarius et de Gynesia.

**Anarcadia** : nom qui désigne un ensemble d'arbres tropicaux de la famille des méliacées, dont la caractéristique principale est d'avoir un bois de couleur rose pâle ou rouge. Les fruits de l'anarcadia sont des akens. Il y a deux variétés principales d'anarcadia : le Khaya de Barthelima et Sierra et le Swientenia de Gynesia (très prisé).

**Anatomique** : relatif à la plupart des sièges – à suspenseur ou non – dont les formes épousent parfaitement le corps des différentes espèces qui peuplent l'Empire Millénique. Certains embarqués à bord des astronefs disposent d'un harnais automatique adapté, lui aussi, à la morphologie de son utilisateur.

**Andromak** : jeune protogalaxie (galaxie en formation) naine en phase finale dont le diamètre est inférieur à un millier d'années-lumière (soit moins de 9 000 000 milliards de kilomètres). Contrairement aux autres galaxies connus de l'univers, Andromak est née de la non-énergie (antimatière) issue d'un quasar géant aux dimensions inconnues (voir Galaktrez). L'âge de la galaxie serait estimée à plus de 300 000 années standards (soit plus de 75 mille milliards d'années terriennes).

**Androgunes** : être bioénergétique androgyne cousin de l'humain. L'apparence est toujours celui d'une femme humaine, mais avec une constitution plus imposante et une culture basée sur le combat. Le système original de reproduction des androgunes en fait des êtres immortels, ou plutôt à l'âme éternelle. En effet, chaque sujet s'incarne dans son unique progéniture – avant de mourir – pour refaire une nouvelle vie.

**Andromon** : habitant de la galaxie Andromak, toutes races confondues. Par extension, les Humains.

**Andron** : mâle humain.

**Anofell** : sorte de grosse mouche de vingt centimètres de longueur vivant à peu près sur tous les mondes du Troisième Quadrant.

**Antarius** (*antari*) : quatrième et dernière planète du système majeur Orlesia dont l'attribut est celui d'être un lieu de baigne pour les condamnés impériaux. Comme la peine de mort n'existe pas au sein de l'Empire Millénique, c'est la perpétuité dans les mines d'Antarius, peuplés principalement de prisonniers et de familles de geôliers.

**Antigrav** (plateau) : plateau autonome à répulsion magnétique servant, entre autres, au transport d'un corps dans le cadre d'une civière.

**Aquila** : aigle géant.

**Aramantis** : un des plus féroces prédateurs de Gynesia, de l'ordre des arthropodes, possédant huit membres. Sa première paire de pattes lui sert d'armes et les trois autres paires lui servent à marcher. Sa langue lui sert à détecter l'électricité corporelle de ses proies.

**Ardoise** : tablette à large écran holographique (3D) ou holo-vidéo (relief) permettant de visualiser des données multimédia via une cartouche mémorielle ou un disque numérique (suivant les modèles).

**Astral** : monde ésothérique et imaginaire où sont censées finir les âmes des mortels, dans la religion millénique. Pour certains philosophes, ce monde s'apparente au cœur de la galaxie Andromak où résiderait le Palais de celui qu'on appelle : le Grand Concepteur Universel.

**Astronav** : technicien spécialisé dans la navigation spatiale.

**Astronique** : ensemble des équipements électroniques, électriques et informatiques qui aident au pilotage des astronefs.

**Astrotek** : technicien spécialisé dans le travail en gravité zéro et dans le vide spatial.

**Auricom** : intercom portatif se présentant sous la forme d'une oreillette dont le microphone enregistre les vibrations des mâchoires.

**Aurok** : bovidé répandu sur tous les mondes de l'Empire Millénique, élevé principalement pour sa chair comestible et son lait riche en vitamines. Son cuir est également utilisé pour la confection de vêtement, mais sa production est strictement contrôlée.

**Aurum** : c'est un métal jaune brillant, très ductile et malléable ; il se trouve à l'état natif sous forme de pépites. Il est considéré comme un métal précieux.

**Avionique** : ensemble des équipements électroniques, électriques et informatiques qui aident au pilotage des véhicules aériens.

**Aviso** : bâtiment de guerre de moyen tonnage destiné à l'interdiction spatiale. Il peut transporter des troupes et du matériel et ne permet que le débarquement en stratosphère.

## B

**Bacta** : produit pharmaceutique combinant une bactérie naturelle et une molécule de synthèse servant à l'origine d'onguent bioénergétique. Cette substance sert en laboratoire pour les tests biologiques dans les boîtes à pétri.

**Barthelima** (*barthès*) : troisième planète du système majeur Orlesia, siège de l'Empire Millénique et berceau de l'Humanité. Centralis, sa capitale, abrite le Palais impérial où trône actuellement l'empereur NotoRiuss, 99<sup>e</sup> de la lignée impériale.

**Bataille de Sierra** : premier acte de guerre de la Force Noire à l'encontre de l'Empire Millénique. À l'issue d'un raid éclair sur les principales bases de la planète Sierra, une bataille stellaire a vu s'affronter la 5<sup>e</sup> Flotte impériale et la Flotte Pourpre.

**Bétonit** : terme générique qui désigne un matériau de construction composite fabriqué à partir de granulats (silicates) agglomérés par un liant de résine polymère.

**Biopak** : trousse de secours étanche et stérile contenant des ustensiles et des matières bioénergétiques de première nécessité sur le terrain.

**Biotechnie** : application de la science et de la technologie aux organismes vivants et à d'autres matériaux vivants ou non vivants, pour la production de savoir, biens et services. La biotechnie, comme son nom l'indique, résulte d'un mariage entre la science des êtres vivants d'Andromak – la bioénergie – et un ensemble de techniques nouvelles issues d'autres disciplines telles que la microbiologie, la biochimie, la biophysique, la génétique, la biologie moléculaire, l'informatique, etc. Cette science impériale a permis le développement de la cybernétique, dont les prothèses en sont une application courante.

**Biotek** : technicien en bioénergie (médecin).

**Bipeur** : balise de détresse personnelle utilisant un système de localisation et de collecte de données géo-positionnées. Un bipeur permet de localiser son porteur n'importe où à la surface d'une planète avec une précision d'environ 150 mètres. Le bipeur peut être également installé sur un véhicule terrestre, le siège éjectable d'un astronef, une cabine de sauvetage, ou un animal pour une étude comportementale. Les bipeurs militaires envoient des ondes cryptées pour n'être détectés que par un scanner allié.

**Blister** : batterie énergétique, rechargeable ou non, destinée à l'outillage et aux armes individuelles.

**Bore** : Nord.

**Bouclier énergétique** : plaque conductrice à déflexion laser. Le principe est basé sur l'absorption/dispersion de l'énergie calorifique d'un laser plasmatique. Les boucliers constituent le principal blindage des astronefs de guerre.

**Butyr** : aliment composé d'eau et de matière grasse d'origine animale (lait d'aurok) ou végétale (huile d'adrin).

## C

**CAB** : terme générique pour désigner une série de micro-navettes – ou micronavs – à faible capacité et servant pour des

tâches précises. Il existe actuellement cinq types de CAB au sein de l'Empire Millénique.

**Calcinera** (*calcik*) : dernière planète du système Omega. Monde moribond, hostile et glacé.

**Caniar** : énorme loup hybride conçu génétiquement pour l'attaque. La reine des Amazones stellaire, Ortellia, a créé cette race pour la chasse et ses loisirs sanguinaires. Les gènes de caniar auraient été employés pour le clonage des premiers homocanins.

**Cargo** : gros astronef servant exclusivement pour le transit de marchandises (matières premières ou produits manufacturés) entre les planètes. Certains peuvent être aménagés pour accueillir une usine de traitement ou des laboratoires de recherche.

**Carignis** : barrière filtrante d'un réseau informatique, logicielle et/ou matérielle, qui a pour fonction de faire respecter la politique de sécurité dudit réseau, celle-ci définissant quels sont les types de communications autorisées ou interdites.

**Carmen Especetaro** : recueil millénique qui apporte des informations sur la vie privée dans la société humaine. Il évoque successivement « les trois buts de la vie », « les conseils de bon sens », « le comportement du citoyen impérial », « le choix d'un partenaire », « les devoirs et privilèges du partenaire », « les peripatts » et « les méthodes occultes », en plus de toutes les pratiques plus directement liées à la sexualité. Comme tous les textes de l'ODM, l'ouvrage peut être également lu comme une allégorie de la communion au Millenium. Souvent richement illustré de miniatures, il prodigue des conseils de séduction pour une vie harmonieuse dans le couple, notamment au travers de positions sexuelles, destiné à l'origine à l'aristocratie impériale. Le *Carmen Especetaro* (les aphorismes du désir en Milen) traite également d'un art de vivre qu'une personne cultivée se doit de connaître. Il aborde, par exemple, l'usage de la musique, de la nourriture, des parfums... Cet ouvrage qui existe maintenant sur support multimédia donne aussi des conseils aux couples et indique que les partenaires ne sont pas

tenus à la seule relation sexuelle, mais doivent aussi maîtriser les baisers, les caresses, les morsures et les griffures. Il décrit un certain nombre de positions, mais également le comportement à tenir par les partenaires pour laisser ensuite place à leur imagination. La dernière version de cet ouvrage biblique a été signée par une certaine KekoTakamura qui y a introduit les relations homosexuelles et interraciales. D'après la rumeur, KekoTakamura serait en fait un androgynes-wen qui serait devenu définitivement une femme humaine par intervention chirurgicale.

**Carrius** (*carri*) : seconde planète du système majeur Orlesia dont l'attribut principal est l'exploitation minière. Planète désertique au climat chaud et berceau du peuple seniorhott.

**Cartouche mémorielle** (CAM) : unité de stockage informatique amovible de la taille d'une carte de crédit ou d'un briquet.

**CAT** : module spatial radiocommandé utilisé dans des environnements hostiles pour certaines manipulations ou recherches.

**Cautio judicatum solvi ou Caujuso** : traditionnellement, la libération sous caution désigne une procédure légale s'appliquant à un suspect. La caution est une somme d'argent, déposée à la Haute Cour de Justice dans le but d'éviter la détention provisoire, étant entendu que le suspect reviendra à son procès ou renoncera à sa caution (avec la conséquence d'être arrêté pour avoir refusé de se présenter). La *Cautio judicatum solvi* – ou *Caujuso* en jargon judiciaire – est monnaie courante sur Sierra compte tenu qu'il n'y a pas de planète pénitentiaire dans l'empirem Omega.

**Celdo** : genre masculin que peut s'octroyer un androgynes en s'intégrant dans la société humaine.

**Célérité** : mesure de vitesse équivalente à celle de la lumière (300 000 km/s).

**Cellulogramme** ou *cellulo* : support holographique en polymère semi-transparent permettant d'« imprimer » en relief des données tridimensionnelles fixes ou vidéos. Une version à fond opaque est utilisée pour les hologrammes de qualité photo.

**Centar** : espace de temps égal à la centième partie du jour standard, équivalent à l'heure.

**Centifitt** : centième partie d'un fitt.

**Centon** : centième partie d'un centar, équivalent à la minute.

**Centurion - *centuri*** : siècle.

**Cereus** : cylindre formé d'une feuille de tabac enroulée en spirale sur d'autres feuilles pliées ou roulées (pour les cereus de haut de gamme), ou remplie de feuilles de tabac hachées en petits morceaux (pour les cereus de moindre qualité).

**Cereusum** : salon de dégustation pour consommateurs de cereus.

**Cereus** : petit cylindre de feuilles de tabac hachées et traitées chimiquement pour obtenir différents arômes. Un cereus peut être soit roulé à la main, soit fabriquée en série, de manière industrielle.

**Comodor** : grade d'officier supérieur de la Flotte. Il existe trois échelons au sein de ce même grade qui se marquent en chiffres romains (I, II et III).

**Compumap** : ordinateur portable spécialisé dans la lecture et l'interprétation des cartes topographiques

**Computek** : technicien spécialiste en informatique, au niveau du matériel et des logiciels.

**Computeur** : ordinateur embarqué à bord d'un vaisseau (véhicule ou astronef).

**Crucidictum** : jeu de lettres holovidéo connu dans tout l'Imperium. Son but est de retrouver tous les mots d'une grille grâce aux définitions données en annexe. Des définitions sont données pour toutes les lignes (mots horizontaux) et toutes les colonnes (mots écrits verticalement) de la grille.

**Cryogène** : relatif à l'étude et à la production des basses températures (inférieures à -150°) dans le but de comprendre les phénomènes physiques qui s'y manifestent. Elle possède de très nombreuses applications notamment dans les secteurs militaire (laser) et spatial (survie).

**Cryogénéiseur** : appareil principalement utilisé en cuisine, avec un compartiment principal maintenant une température entre 4° à 8° centigrade et souvent un compartiment pour la congélation à -18° centigrade appelé « fraiseur ».

**Cybertek** : technicien spécialisé en cybernétique et en biotechnie.

**Cyclotron** : réacteur à ions couplé à un accélérateur de particules. Propulsion de tous les astronefs. Le flux ionique est dirigé par une tuyère magnétique à champ vectral pour contrôler la trajectoire.

## D

**Dactylogram** : résultat de l'apposition d'un doigt sur un support, dû à la sécrétion lipidique de la peau. Le dessin formé sur le support est constitué de dermatoglyphes. Les dactylograms sont uniques et caractéristiques de chaque individu. Même les vrais jumeaux présentent des dactylograms différents.

**Dam** : titre donné à une citoyenne de l'Empire Millénique concubine (mariée), toutes races confondues.

**Défense contre astronefs (DCA)** : ensemble des moyens militaires en vue de protéger une armée d'attaques aériennes ou spatiales ennemies. Il s'agit essentiellement de la détection (radar, optique...) des appareils ennemis et de leur destruction par des armements spécifiques (canon laser, missile nucléaire).

**Delta** : dénomination donnée à une série de droïdes employés pour la sécurité mais dépourvus d'arme offensive suivant le code de déontologie impériale. Terme employé par les services de renseignement pour déterminer un niveau d'alerte ou de sécurité (suivi d'un chiffre).

**Dester** : à droite, à tribord.

**Destor** : droitier.

**DNA** : molécule naturelle, retrouvée dans toutes les cellules vivantes, qui renferme l'ensemble des informations nécessaires au développement et au fonctionnement d'un organisme vivant. Le DNA est aussi le support de l'hérédité car il est transmis lors de la reproduction, de manière intégrale ou non. Il porte

donc l'information génétique et constitue le génome des êtres vivants.

**Doco** : plante de la famille des Apiacées, largement cultivée pour sa racine pivotante charnue, comestible, de couleur généralement orangée, consommée comme légume. Le Doco est présent sur la plupart des mondes fédérés de l'Empire Millénique.

**Dracofata** : reptile familier volant ressemblant à un hippocampe avec des ailes de papillon, originaire de Gynesia. Son exportation étant très restreinte, cela en fait un bien précieux.

**Dradis** : scope-radar.

## E

**Éclateur énergétique** : détonateur pyrotechnique à énergie pure.

**Eldem** (*eldemit, eldemite*) : unique satellite naturel de Sierra.

**Empire Millénique** : fédération des mondes de l'Imperium, c'est-à-dire groupement de ses gouvernements respectant une même constitution, celle inscrite dans la Table des Lois Impériales. Contrairement à une confédération de systèmes planétaires, où les membres dominant le gouvernement central, dans L'Empire Millénique, le gouvernement central de Barthelima prend le pas sur ses membres. Ce gouvernement central est représenté par le Sénat impérial.

**Extincteur cryogène** ou cryo : pulvérisateur à nitrogen liquide dont les propriétés annihilent la combustion d'un feu énergétique.

**Extincteur isolant** : pulvérisateur à poudre d'iridium dont les propriétés contiennent la combustion d'un feu énergétique en isolant son effet exothermique.

## F

**Faba** : infusion, généralement chaude, contenant une substance alcaloïde stimulante, obtenue à partir d'une infusion de graines torrifiées et moulues.

**Favus** : couleur jaune située en plein milieu du spectre visible d'énergie pure.

**Fern** : plante arborescente filicophyte à cryptogames vasculaires. On rencontre les plus grands spécimens de ferns – de la taille d'un arbre – sur la planète tropicale Gynesia.

**Feu** (énergétique) : la combustion d'un feu énergétique est une réaction chimique dégageant peu de chaleur et de la lumière dans le spectre visible bleu. Elle ne peut avoir lieu que si l'on réunit trois facteurs qui sont deux composés chimiques (un combustible et un comburant) et une source d'énergie pure (énergie d'activation), ce que l'on appelle le triangle pyrogène.

**Fiche de Renseignement** (FiRen) : au sein de l'Empire Millénique, la FiRen est un fichier informatiques tenu par les SIR et placé sous l'autorité du Comité impériale de la Sécurité. Les règles relatives à la tenue de ce fichier biométrique sont précisées dans les articles 768 à 781 du code pénal de la Haute Cour de Justice.

**Fisheur** : particulier ou professionnel pratiquant la pêche en rivière ou en mer.

**Fitt** : mesure de distance équivalente au mètre.

**Flotte impériale** : branche spatiale des forces de l'Empire constituée de cinq flottilles de bâtiments de guerre et d'astronefs de combat. Ce corps d'armée est dirigé par un Amiral III.

**Flotte Pourpre** : nom donné à l'armée navale de la Force Noire et constituée de bâtiments de guerre et d'astronefs de combat.

**Flottille de combat** : unité stratégique de la Flotte impériale dirigée par un croiseur-amiral et dont la mission est d'assurer la défense planétaire d'un des mondes colonisés par l'Empire Millénique. Il y a actuellement cinq flottilles de combat au seins de la Flotte.

**Forces de l'Empire** : armée régulière de l'Empire Millénique constituée de la Flotte et des Troupes. Elle est dirigée par un Commandeur.

**Force Noire** : force armée formée par les Puissances Obscures des Ténèbres et dirigé par son serviteur, le prince Hillerr.

Elle regroupe la Flotte Pourpre, les Troupes Obscures et les Services secrets des Ténèbres.

**Fluogène** : nom générique donné aux systèmes d'éclairage utilisant l'excitation énergétique d'un plasma gazeux (fission atomique).

**Fluopak** : sorte de néon utilisant la technologie des fluogènes.

**Fluoscan** : torche fluogène à rayons UV révélant la trace, parfois ancienne, de certaines substances organiques. Cet appareil est surtout utilisé par les services scientifiques de la Milice impériale.

**Fluoxydrine** : gaz produit lors de la fermentation aérobie ou de la combustion de composés organiques, et lors de la respiration des êtres vivants et des végétaux. Pour ces derniers, la photosynthèse piège beaucoup plus de fluoxydrine que sa respiration n'en produit.

**Fluoxyne de nitrogen** (fluonit) : gaz incolore, inodore et très toxique pour les êtres bioénergétiques. Il est la cause d'intoxications domestiques extrêmement fréquentes, parfois mortelles en cas d'absence de détection ou de survenue brutale dans l'air respirable. Ce gaz provient généralement d'une émanation de fluoxydrin aux proportions anormalement concentrées.

**Frombola** : première planète du système Tablinea.

**Funerarum** : lieu public où l'on incinère les défunts. Il y est généralement proposé aux familles de rendre un dernier hommage au défunt par le biais d'un moment de recueillement, présidé ou non par un prêtre millénique. La gestion d'un funerarum consiste donc à accueillir les familles, les accompagner dans cet instant difficile et mener à bien l'acte technique.

## G

**Gama** : neuvième lettre de l'alphabet andromon (gu). Les rayons gama sont une forme de rayonnements électromagnétiques de haute énergie. Ils possèdent une longueur d'onde très

courte et sont produits par les éléments radioactifs comme le nobelium, ou une explosion nucléaire de forte intensité.

**Gigapec** : mot familier (voir ci-après).

**Gigapecun** : un milliard de pecuns.

**Gigapode** : un milliard de podes.

**Globaxis** : jeu d'adresse à un ou plusieurs joueurs qui se pratique sur un madrier magnétique bordé de bandes à répulseurs sur laquelle on fait glisser des axis (palets à suspenseur) que l'on pousse à l'aide d'une cauda (canne magnétique). Il existe sept variantes de ce jeu, dont la plus courante est le karambol, qui se joue avec trois axis.

**Grand Concepteur Universel (GCU)** : entité cosmogonique apparentée à la création de la galaxie Andromak et des lloas. Le GCU est le gardien des puissances cosmiques que sont la Lumière et les Ténèbres. Cette divinité primordiale génératrice de la fusion de l'Esprit et de l'Énergie Pure vivrait au cœur du quasar Galaktrez.

**Gynesia** (*gynécon*) : troisième planète du système Omega et maison des Amazones stellaires. Planète tropicale d'origine des homocanins.

**Gynoïde** : poupée sexuelle, imitant une femelle (humaine ou seniorhote, parfois un androgunes ou un silimen) moulée en gel de silicat (ou mousse de polymère pour le modèle bas de gamme). Elle peut être très réaliste, avec le visage et le corps modelés sur une vraie femelle, avec une peau particulièrement réaliste, et avec des cheveux synthétiques (inexistants pour le modèle seniorhott et silimen). La gynoïde peut être habillée de vrais vêtements pour accroître le réalisme. Cette poupée sexuelle est habituellement dotée d'un squelette flexible articulé en métal, ce qui permet de la placer dans des positions variées en vue d'actes sexuels.

**Gynon** : femelle humaine.

## H

**Haima** : fluide physiologique vital bioénergétique de couleur jaune fluorescent qui circule dans les artères et les veines

sous l'impulsion d'un myocarde et qui nourrit en trioxyne les tissus organiques. C'est aussi une locution interjective qui exprime l'excitation, heureuse ou malheureuse.

**Hermes** (*hermicid*) : première planète du système majeur Orlesia. Ce monde hostile brûlant est habité par le peuple sili-men et son unique capitale minière est dirigée des Bétadroïdes.

**Holocap** : appareil de prise de vue holographique à support numérique.

**Holocam** : caméra holovidéo à support numérique.

**Holodoc** : document multimédia holographique ou holo-vidéo sur support audiovisuel ou celluloïd.

**Holofilm** : média audiovisuel diffusé en projection holographique ou sur support holovidéo.

**Holomag** : magazine de presse holographique se présentant sous la forme d'un celluloïd.

**Hologramme** ou **holog** : support statique diffusant une image holographique en utilisant le procédé inverse d'une prise de vue holographique (voir ci-après).

**Holographie** : procédé de restitution d'images virtuelles en trois dimensions utilisant les propriétés de la lumière énergétique cohérente provenant des étoiles.

**Holomante** : imprimante à laser restituant en relief des informations tridimensionnelles (texte et /ou image) sur un support holographique – un cellulogramme – constituant ainsi l'hologramme.

**Holomicron** : instrument muni d'un objectif et d'un oculaire (optique ou électronique) qui permet de grossir l'image d'un objet de petites dimensions (ce qui caractérise son grossissement) et de séparer les détails de cette image (et son pouvoir de résolution) afin qu'il soit observable par l'utilisateur. Il est utilisé en biologie, pour observer les cellules, les tissus, en lithographie pour reconnaître les roches, en métallurgie et en métallographie pour examiner la structure d'un métal ou d'un alliage.

**Holopad** : assistant personnel ou ordinateur de poche basé sur le principe d'une ardoise holographique à écran plasma

(hologramme), servant d'agenda, de carnet d'adresses et de bloc-notes. On les dote parfois d'un clavier, avec des petites touches, ou d'un écran HV tactile, associé alors à un stylaser.

**Holotel** : réseau informatique impérial qui rend accessibles au public des services comme le courrier virtuel (holomail) et le partage de fichiers multimédias. Ses utilisateurs sont désignés par le néologisme « holonaute ». Techniquement, l'Holotel se définit comme un réseau d'holographie interstellaire utilisant des transducteurs à ondes sub-spatiales en hyper-fréquences. Par ailleurs, du point de vue de la confidentialité des communications, il importe de distinguer l'Holotel de l'Intratel, réseau privé au sein des entreprises, administrations, et de la planète Sierra. En effet, cette planète a été déconnectée de l'Holotel pour des raisons de sécurité impériale sur la demande express de l'empereur NotoRiuss.

**Holovidéo (HV)** : écran à plasma projetant à quelques centimètres une image virtuelle en relief ou semi-tridimensionnelle (omni-3D).

**Homocanin** : mutant humanoïde bioénergétique à tête de loup originaire de Gynesia, la planète des Amazones stellaires. On sait depuis peu que cette race a été entièrement créée génétiquement par la reine amazone Ortellia en mutilant des humains, voire des androgunes, et en croisant leurs gènes avec des Caniars dans un réacteur clonique. La morphologie de leur gueule canine les oblige à prononcer les phonèmes « v » en « ou » (« w » dans le texte).

**Hosta** : dernière planète du système Tablinea.

**Humain** : bipède bioénergétique similaire à l'humain terrien mais dont le métabolisme se base sur le cycle de l'énergie pure (énergie des étoiles). Le berceau de l'humanité se trouve sur la planète Barthelima, planète gouvernementale du système majeur Orlesia. L'humain constitue la race dominante de l'Empire Millénique et du Troisième Quadrant de la galaxie Andromak.

## I

**Ingénieur** ou Prêtre-ingénieur : humain issu de l'École polytechnique de l'Empire (EPE) après avoir fait ses classes au sein de l'École Millénique comme prêtre Initié. L'ingénieur est un serviteur de l'Empire qui a été formé à une logique la plus poussée au détriment de ses pouvoirs psioniques. Mais il obéit tout de même au code de la Voie Millénique, dogme philosophique de l'ODM. Une élite d'androgunes peut aussi avoir accès à ce statut.

**Intercom** : émetteur-récepteur radio pour les communications à courte et moyenne distance.

**Intratel** : réseau informatique utilisé à l'intérieur d'une entreprise ou de toute autre entité organisationnelle utilisant les techniques de communication de l'Holotel impérial. La planète Sierra a recours à ce genre de réseau fermé depuis que l'empereur NotoRiuss l'a fait déconnecter de l'Holotel pour des raisons de sécurité.

**Irona** (*ironn*) : planète artificielle du système Tablinea.

## K

**Kalisto** (*kaliston*) : satellite naturel majeur de la planète Gynesia.

**Kilopec** : mot familier (voir ci-après).

**Kilopecun** : mille pecuns.

**Kola** : parfum de produits alcaloïdes sucrés. La forme de produit au kola la plus répandue est le soda, mais il sert également à aromatiser des bonbons.

**Kolbe** : sport de précision se jouant en plein air et qui consiste à placer une balle dans un trou à l'aide de cannes spéciales, les clubs. Le but du jeu consiste à effectuer sur un parcours codifié le moins de coups possibles. Précision, endurance, technicité, force mentale sont des qualités indispensables pour ce sport de loisir.

**Konap** : appartement collectif.

**Kuiper** (*kuiperon*) : unique satellite naturel de la planète Antarius.

**L**

**Lactos** : préparation de lait d'aurok, non égoutté et fermenté.

**Laptop** : ordinateur portable à écran HV.

**Laser** : rayon d'énergie cohérente émis par un cristal de smaragdyt soumis à une forte induction énergétique. Son pouvoir thermique en fait un projectile pour armes de guerre ou un outil de perçage.

**Laserglob** : sport collectif relativement dangereux qui se joue avec des battes énergétiques pour frapper une sphère de plasma – ou glob – lancée, et des gants protecteurs pour rattraper la sphère. Les origines du laserglob prêtent à controverses, mais il est indiscutable que les premières règles modernes ont été codifiées en 845-2 par l'Empire Millénique. Les racines seniorhottes du jeu, longtemps niées par les autorités impériales de Barthelima afin de faire du laserglob un sport typiquement humain, sont connues de longue date par les historiens de Carrius. La récente mise en lumière d'une description d'un match joué en 755-2 dans le village de Bengazitt, dans la Plaine Polaire de Carrius, va dans ce sens. À l'origine, ce jeu était pratiqué par les seniorhotts avec une balle de cuir et des battes en bois.

**Legatusum** : ce terme désigne l'Administration municipale d'une cité impériale. C'est aussi le bâtiment où se trouve le bureau du légat, maire d'une cité. Chaque ville impériale en possède un, souvent nommée aussi Curia dans le dialecte des Anciens, nom que ce bâtiment a retrouvé dans les petits villages des contrées de l'Imperium, aux dimensions plus modestes.

**Leonis** : grand prédateur félin qui règne dans les jungles tropicales et les savanes. Le pelage tigré et son épaisse crinière exsudent une légère mais indubitable odeur, laquelle est décrite comme sentant le froment.

**Lepus** : petit mammifère herbivore sauvage. Il existe une trentaine d'espèces de lepus de par les mondes impériaux qui diffèrent entre elles par leur taille, leur coloris ou leur mode de

vie. Les lepus sont des animaux relativement solitaires vivants parfois en couple. La femelle du lepus s'appelle la « hesa » ; le petit du lepus s'appelle le « lepusus » ; le mâle reproducteur s'appelle un « lepron » ; la hesa a deux ou trois portées par an et possède trois paires de mamelles. La hesa dispose de deux matrices, et ainsi elle procréée en superfécondation. Le cri du lepus est le vagissement.

**Lifteur** : ascenseur à répulsion magnétique.

**Livor** : couleur bleue située dans la partie haute du spectre visible d'énergie pure.

**LLodas** : petit humanoïde macrocéphale bioénergétique fondateur de l'ODM et précepteur des humains. C'est un maître du Psionique et en possède tous les pouvoirs connus. Magnus, le maître Llodas, serait le créateur de l'humanité et des autres races dans le Troisième Quadrant.

**Luce** : coléoptère carnassier aux mœurs nocturnes, ayant la propriété d'émettre de la lumière fluogène à tous les stades de son développement.

**Lugx** : sorte de gros chat faisant 50 cm au garrot avec des pattes courtes et des pieds en forme de raquettes qui lui permettent de mieux se déplacer sur le sable. Il a un poil ras, des favoris qui lui donnent un air un peu joufflu et des pinceaux de poils caractéristiques au bout des oreilles. Son pelage prend des teintes très variées, du blanc-crème au brun foncé, en particulier sur la planète désertique Carrius d'où il est originaire. Il peut être uni, tacheté, voire strié. Le plastron est clair, le bout de la queue noir et on peut observer une tache blanche sur l'arrière des oreilles. Son pelage est adapté à un climat chaud et sec qui lui permet de garder sa propre humidité. Le lugx vit de 10 à 20 années standards selon les espèces. Il peut se reproduire dès sa deuxième année jusqu'à la fin de sa vie.

**Lumière** : concept antithétique religieux de l'ODM qui désigne l'ordre, la vie créée par le Grand Concepteur, la grâce, et qui constitue l'opposition totale aux Ténèbres, à l'obscurité.

**Lumilame** : lame d'énergie pure confinée dans un puissant champ magnétique capable de trancher n'importe quel tissu or-

ganique. Les plaies causées par une lumilame sont immédiatement cautérisées. Les principales armes utilisant cette technologie sont la dagolum, le fleurolum et le sabrolum.

**Luminar** : symbole religieux sacré de l'ODM représenté par un « I » majuscule flanqué de deux arcs de cercles diamétralement opposés, dont la partie arrondie est tournée vers l'extérieur. Ce symbole est principalement porté par tous les prêtres milléniques, et en particulier par l'Empereur qui l'arbore sur sa poitrine. Les « odems », croyants pratiquants de l'ODM, le portent plutôt en chapelet.

**Lupus** : mammifère canidé sauvage considéré comme le niek primordial.

## M

**Macrosenseur** : jumelles holographiques à visée télémétrique, pouvant disposer d'une vision nocturne et infrarouge pour le modèle militaire.

**Magnétobrace** : paire de menottes composées de deux anneaux métalliques reliés par un câble, servant à entraver les mains d'un détenu. Chaque anneau possède une partie rotative qui s'engage avec un cliquet magnétique qui est fermé autour du poignet du détenu. Sans la clé électronique, ce dernier ne peut pas bouger beaucoup les mains, rendant de nombreux gestes difficiles, voire impossibles.

**Magnétocoupleur** ou magnéto : clef dynamométrique à champ magnétique pour visser et dévisser des boulons.

**Malavak** : plante xylogène géante originaire de Gynesia, de l'ordre des Andansonias, dont le tronc est ventru et le bois mou gorgé d'eau (les autochtones l'appellent pour cela « arbre-amphore »), lui donnant une allure caractéristique.

**Maleus** : marteau de guerre énergétique employé par certaines tribus primitives d'homocanins sur Gynesia.

**Mariner** : soldat d'élite entraîné aux combats dans l'espace et affecté à la sécurité des bâtiments de guerre. Les escouades de mariners sabordent le plus souvent les croiseurs ennemis à bord de scaphandres autonome blindés.

**Mater** : parent biologique ou social de sexe féminin d'un enfant.

**Médiatique** : désigne l'automatisation du traitement de l'information par un système, concret (ordinateur) ou abstrait (on peut parler d'automate). Dans son acception courante, la médiatique désigne l'ensemble des sciences et techniques en rapport avec le traitement de l'information. Dans le parler populaire, la médiatique peut aussi désigner à tort ce qui se rapporte au matériel informatique (la photonie), et la bureautique.

**Mégapec** : mot familier (voir ci-après).

**Mégapecun** : un million de pecuns.

**Mégapod** : un million de pods.

**Mémocarte** ou mémo : carte à lecture laser renfermant les coordonnées de son porteur, avec un hologramme (crypté pour les agents impériaux). C'est aussi un moyen de paiement qui peut renfermer un ordre de mission codé pour les militaires et les agents impériaux.

**Mentor** : titre ou rang signifiant une certaine expertise dans une discipline et permettant de transmettre ce savoir. Ce titre est principalement utilisé chez les prêtres milléniques, les agents impériaux et les Mercenaires.

**Merk** : matière fécale.

**Micron** : centième partie d'un centon, équivalent à la seconde.

**Micronav** : terme générique pour désigner une micro-navette (spatiale ou aérienne).

**Milen** : langage très ancien parlé aujourd'hui principalement par les prêtres milléniques et quelques érudits de l'Imperium.

**Millenium** : messagers universel généré par le Grand Concepteur toutes les myriades afin de veiller sur les peuples de l'Empire Millénique. La légende veut que ce soit un lldas qui soit désigné pour devenir le Millenium. Le second du nom est actuellement Tark-Ham dont le règne se termine. Mais la Prophétie parle d'un nouveau messie de nature différente qui

surpasserait les pouvoirs du Millenium et viendrait anéantir les forces du Mal.

**Minoc** (moitié de la nocturne en andromon) : l'heure à laquelle se termine la journée, et commence une nouvelle, dans la culture impériale.

**Miss** : titre de civilité se référant classiquement à une citoyenne de l'Empire Millénique qui n'a jamais été concubine – toute race confondue.

**Myocarde** : pompe organique d'un être bioénergétique servant à faire circuler le sang plasmatique dans tous les organes du corps.

**Myriade** : révolution moyenne d'un système solaire autour de son épicyentre, équivalent au millénaire, soit mille stellars.

## N

**Nabw** (*nabon*) : satellite naturel mineur de la planète Gynesia.

**Nahuat** (signifiant *liqueur amère* en Milen) : est un aliment issu de la fève de theobroma. C'est un ingrédient courant populaire dans de nombreuses confiseries, glaces, biscuits, tartes, gâteaux et autres desserts. Il est obtenu par la fermentation, la torréfaction, et le séchage des fèves amères provenant du theobroma, originaire de la province d'Afromeris sur Barthelima.

**Nanomachine** ou Nano : terme désignant une minuscule machine robotisée. Sa taille est de l'ordre du nanomètre. Elle travaille directement sur l'atome, pour construire ou détruire des molécules, des objets. La nanoscience est très jeune au sein de la technologie impériale ; Ceci est problématique, car il est difficile de trouver un moyen commode d'alimenter une nano efficacement en énergie et en matières premières, en raison de sa petite taille. Les nanos sont pour l'instant utilisées en cybernétique pour le traitement immunologique des organismes recevant une prothèse biotechnique.

**Navette spatiale** : type d'astronef le plus répandu, servant pour les transports commerciaux ou le remorquage. Les navettes assurent aussi bien des vol interurbains (vol stratosphé-

rique) qu'interplanétaires. Certaines navettes sont blindées et servent pour le sabotage des bâtiments de guerre.

**Navocomputeur** ou navocom : ordinateur de bord utilisé exclusivement pour l'élaboration des routes spatiales. Il contient dans ses mémoires toutes les coordonnées des corps célestes répertoriés par l'Empire Millénique.

**Nidus apisum** : structure géométrique – appelé communément nidaplast – comparables aux alvéoles des nids de pulex, et servant à renforcer la résistance d'un élément tout en garantissant une légèreté maximale. Les nidaplasts peuvent être constitués d'alucier, de plastacier ou de matière polymères.

**Niek** : mammifère canidé au poil fauve existant à l'état sauvage et pouvant être domestiqué comme animal de compagnie ou de défense. Le niek descend directement du lupus.

**Niek flavusa** : nom familial donné à un opérateur guidant les astronefs manœuvrant sur le pont d'envol d'un croiseur ou d'une base spatiale. Son nom lui vient de la combinaison de couleur jaune qu'il porte pour être plus visible pendant les opérations, et aussi de son statut de « gardien » sur un pont d'envol.

**Niger** : couleur noire située à la base du spectre non visible d'énergie pure. Absence de lumière.

**Nobelium** : métal cristallin radioactif très dense de couleur noir brillant, non fusible, peu ductile et instable. Sa composition en sandwich de couches d'antimatière alternées en fait le composant principal des charges militaires et des réacteurs à énergie nucléaire.

**Nod** : vitesse générique d'un véhicule terrestre en mètre par seconde.

**NomenAlienuss** : en andromon, NomenAlienuss (version féminine : NomenAlienusa) est une expression pouvant désigner une personne non-identifiée, ou servir de nom générique quand on évoque le comportement global de la population.

**Nos-divo** : holomag mensuel qui invite au rêve avec la fiction romanesque et offre du pratique avec sa partie magazine féminin (mode, beauté, cuisine, évasion, etc.). Il communique

les valeurs portées par l'air du temps : la tendresse, la légèreté, la générosité, le respect et l'authenticité.

**Notic** : mesure de distance équivalente au kilomètre.

**Nucléique** : relatif à l'énergie qui est produite par les particules d'antimatière de nobelium qui subissent un bombardement de protons à l'échelle atomique. Cette irradiation protonique conduit à des configurations plus stables, le différentiel d'énergie (correspondant au différentiel de masse) constituant alors l'énergie libérée par la réaction. Les applications de l'énergie nucléaire s'appuient sur cette transformation. Les explosions nucléiques sont apparentées à des trous noirs dans les applications militaires.

## O

**Oculaires** : lunettes de vue ou de lecture.

**Offide** : serpent à deux têtes.

**OIF** (ons in fitt) : unité de pression équivalente à 0,07 bar.

**Oxie** : Est, occident.

**Oleagine** : fruit de l'oleaginum. De forme ovoïde, recouverte d'une peau veloutée au toucher, verte et duveteuse, l'oleagine est un fruit à coque ressemblant à une petite pêche verte, dont la chair reste mince, dure et sèche et ne devient jamais juteuse. Elle renferme un noyau jaune crevassé et ligneux, à coque épaisse qui renferme une ou deux graines, également appelées « amandes ». Une fois confite, l'oleagine est utilisée dans les confiseries et autres desserts à base de nahuat, par exemple.

**Omega** (*omégon*) : système solaire constitué de quatre planètes dont une seule a été fédérée par l'Empire Millénique. Les autres mondes constituent le fief de la Force Noire et de ses alliées. Omega est éclairé par le soleil Vega, une géante rouge de type M7-III, une étoile mourante.

**Opi** : objet servant à fumer du tabac haché. Elle est en général composée de deux parties : le fourneau (il contient le tabac) et le tuyau.

**Opium** : objet en verre utilisé le plus souvent pour fumer des substances narcotiques. De par leur morphologie buccale, les silimens toxicomanes en sont les principaux utilisateurs. Fumer dans un opium est assez différent de fumer à partir d'une opi. Les opiums sont utilisés dans le but de refroidir la fumée pour la rendre plus dense avant de l'inhaler d'un coup sec. Le mot opium sert aussi à désigner l'endroit où des fumeurs d'opi se retrouvent.

**Optocoupleur** ou opto : tournevis à aimant-laser rotatif pour visser et dévisser des boulons sans effort.

**Ordre du Millenium** (ODM) : ordre religieux fondé par le maître llo das Magnus et qui constitue la Table des Lois Milléniques sur laquelle s'appuie la Constitution de l'Imperium. Cet ordre est dirigé par dix llo das et est composé de prêtres humains dont la mission principale est de prêcher les lois milléniques et de maintenir la paix au sein de l'Imperium.

**Orolog** : instrument portatif ou non qui est composé d'un horodateur avec un affichage holo vidéo ou holographique. Le mécanisme électronique d'horlogerie est assuré par un oscillateur à actinium.

**Orlesia** (*orlésion*) : système solaire constitué de quatre planètes colonisées par l'Empire Millénique. Orlesia est le système majeur de l'Imperium car il en abrite le siège. Ce système est éclairé par le soleil Orles, une étoile jaune standard de type G5-IV.

**Ostre** : Sud.

**Ostrish** : sous-espèce d'oiseau de la famille des gallinacés, aux ailes courtes et au grand bec. La chair de ce volatile est utilisée grillée ou bouillie.

## P

**Panis** : aliment de base de la société impériale et de nombreuses cultures tribales. Il est fabriqué à partir de farine, de céréales, de cristal chloré et d'eau. Communément, un panis désigne également un sandwich.

**Pardusa** : mammifère carnivore de la famille des félidés, originaire de la forêt de Gynesia, dont le pelage ras de couleur sombre est tacheté de noir.

**Parsek** : unité de distance astronomique équivalente à 300 000 notics.

**Pastas** : nouilles et autres produits fabriqués à partir de farine de semoule de différentes céréales, d'eau et parfois d'œuf de gallus et de cristal chloré. Les pastas accompagnent généralement les viandes, mais peuvent être également servies seules avec de la sauce ou des assaisonnements.

**Pater** : parent biologique ou social de sexe masculin d'un enfant.

**Pecun** : monnaie officielle de l'Empire Millénique dont le cours est basé sur ses réserves d'aurum. Jadis, le pecun était matérialisé par des pièces parallépipédiques en aurum pur de 1 à 6 unités et en billets – appelés titres – de 12 à 120 unités. Aujourd'hui, seuls les titres subsistent, les paiements se faisant principalement avec des cartes de crédit.

**Perfenazin** : molécule neuroleptique de synthèse à effet neurobiologique, utilisée dans le traitement de certaines affections du système nerveux central – les psychoses, tout particulièrement au niveau de la transmission synaptique (notamment pour les neurotransmetteurs comme la dopamin) ; à certaines doses, le perfenazin devient un inhibiteur de la transmission dopaminergique dans le cerveau.

**Période** : chacune des douze parties de l'année standard, équivalente à un mois, soit cinquante révolus.

**Peripatt** : prostituée.

**Perna** : cuisse crue, cuite, séchée ou fumée d'un mammifère porcin domestique, le scrufa.

**Photomagnétique** : relatif à la physique qui fournit un cadre très général d'étude des phénomènes électriques et magnétiques dans leur synthèse du champ photomagnétique, produit par les sources du champ que sont les charges et leurs mouvements. Ce champ produit agit à son tour sur les charges.

**Photonie** : électronique optique utilisant les particules d'énergie pure comme courant.

**Photonique** : découlant de la photonie.

**Pirates de l'espace** ou Jakers : anciens pilotes impériaux ayant déserté la Flotte d'Omega depuis l'an 960-2.

**Plasma** : gaz incandescent semi-solide servant à augmenter la puissance d'un laser. Le laser plasmatique est utilisé aussi bien en industrie que dans les armes de destruction massive.

**Plum** : Métal (Pm) dense, d'un gris bleuâtre. On le trouve dans la nature surtout à l'état de sulfures (galens) sur à peu près tous les mondes de l'Empire Millénique. Il se présente souvent allié à l'argyroz. Le plum est utilisé : en feuilles, pour doubler la coque des casques des armures de combat impériales, car c'est un excellent isolant psychomagnétique (anti-Psionic) ; en solution ionique dans la composition de produits pharmaceutiques comme anesthésiant ; sublimé, dans la fabrication des verrières blindées sur les vaisseaux de guerre.

**Pod** : mesure de masse équivalente au gramme.

**Polymer** : gomme plastique issue du traitement chimique de la sève de xulon (arbre commun) liée à un caoutchouc de synthèse. Une fois cuit et moulé à chaud, le polymer est employé dans l'industrie domestique. Après un traitement chimique de surface, les feuilles de polymer servent à la confection des tentes et des couvertures de survie, ainsi qu'à la fabrication des jupes pneumatiques des aéroglisseurs. Injecté à froid sous forme de mousse, le polymer sert à la confection des combinaisons de tenues spéciales et habille les manches de la plupart des armes individuelles et outils. Lié à de la poudre de marmor, le polymer devient une résine époxyde – appelée bakelitt – à très haute résistance mécanique tout en gardant une densité relativement faible. Sous cette forme, le polymer sert à la fabrication de structures porteuses dans le bâtiment et dans la fabrication des armes. Depuis peu, le polymer est entré dans la fabrication des scaphandres d'assaut SHA-6 des Mariniers impériaux.

**Presbyterum** : lieu de vie d'un prêtre millénium. Il est souvent situé à proximité des sanctuaires milléniques ; dans cer-

taines localités, ses qualités architecturales ou son importance historique ont pu amener à le classer au titre des Monuments historiques. La construction d'un presbyterum est financée en partie par l'ODM et la localité où il est construit.

**Prêtre** : humain ayant choisi la Voie millénique pour apprendre à maîtriser ses pouvoirs psioniques. Un humain entre à l'École Millénique à l'âge de cinq ans. Cependant, à l'adolescence, un Initié de l'ODM peut décider de quitter la Voie millénique pour s'orienter vers les sciences appliquées et devenir un Prêtre-ingénieur (cf. Ingénieur).

**Proteus** : petit saurien qui se caractérise par la mobilité indépendante de ses yeux, une langue protractile qui lui permet d'attraper ses proies à distance, des doigts groupés en deux blocs opposables assurant une bonne prise sur les branches et la capacité à changer de couleur suivant l'environnement.

**Puissances Obscures des Ténèbres (POT)** : côté obscur des pouvoirs psioniques et origine du Mal qui sévit au sein du système Omega. Il y a un siècle, une brèche spatiotemporelle s'est formée aux confins du Troisième Quadrant et les POT se sont déversées dans Omega, corrompant la plupart des colons impériaux.

**Pulex** : insecte de l'ordre des hyménoptères. Il dispose d'une gelée royale que tout individu, de la reine à l'ouvrier, en passant par la femelle « chasseresse », est capable de sécréter. Contrairement aux autres insectes sociaux, le pulex nourrit ses couvains de chair crue exclusivement. Sa taille peut atteindre plus de 20 cm et son dard abdominal injecte un puissant neurotoxique pouvant tuer un humain en moins d'une heure.

## Q

**Quayah** : plante xylogène qui se distingue par son volume. Le quayah peut atteindre 100 mètres de hauteur en moyenne mais son diamètre n'exède pas 7 mètres.

## R

**Répulsion magnétique** : principe de la sustentation magnétique relatif à l'annulation de gravité, utilisé par les véhicules aériens. Le champ magnétique créé par des inducteurs énergétiques interagit avec le champ magnétique d'une planète, comme le ferait la coque d'un navire avec l'océan. Ainsi, malgré l'utilisation de répulseurs, les véhicules aériens ne « repoussent » pas le sol d'une planète mais naviguent dans son champ magnétique. Seule la puissance des répulseurs détermine à quelle altitude peut voler l'aéronef pour en contrer la gravité. Ce principe ne tient donc pas compte de la nature du sol d'une planète, mais il est inopérant dans l'espace.

**Réseau Artemis (ResAr)** : réseau Intratel des SIR hautement sécurisé utilisant des codes à cyclophase pour désigner un agent (codanum) ou un fait.

**Révolu** : durée de cent heures standards qui correspond à la rotation complète de la planète Barthelima sur elle-même. Cette durée standard du révolu est utilisée exclusivement dans l'espace et au sein du système majeur Orlesia. Il est donc différent sur les autres mondes habités. En locution familière, c'est le jour ou la journée.

## S

**Sachar** : produit alimentaire d'origine végétale ou synthétique, composé pour l'essentiel de saccharose, et diverses substances appartenant à la classe des glucides responsables d'une des quatre saveurs gustatives fondamentales (le sucré).

**Salakis** : fromage fermenté de lait d'aurok préparé par les tribus androgunes.

**Selen (selenit)** : unique satellite naturel de la planète Barthelima.

**Semen** : liquide biologique animal expulsé du corps lors de l'éjaculation et contenant les gamètes. Sécrétés par les organes sexuels mâles, les gamètes contenus dans le semen servent à fertiliser l'ovocyte et ainsi entamer le processus de reproduction.

**Senseur** : un dispositif de captation transformant l'état d'une grandeur physique observée en une grandeur mesurable. Par exemple : une puissance énergétique, une hauteur physique, une intensité magnétique...

**Senso** : écho-radar.

**Signal-code d'identification** (SCI) : signal automatique envoyé par chaque transpondeur de vaisseau navigant dans un des systèmes impériaux afin d'être identifié. Le SCI contient généralement l'affiliation du vaisseau, sa cargaison et sa feuille de route (ou ordre de mission pour un vaisseau militaire).

**Sénat impérial** : immense rotonde, située à l'épicentre de la base pyramidale supérieure du Palais impérial de Centralis, et qui rassemble tous les sénateurs représentant chacun un monde colonisé par l'Empire Millénique. Face à eux se trouvent le Chancelier, le maître llo das et l'Empereur présidant chaque séance plénière.

**Senester** ou Senes : à gauche, à bâbord.

**Senestor** : gaucher.

**Seniorhott** : petit humanoïde bioénergétique à la peau verte originaire de la planète minière Carrius. Il est caractérisé par une grosse tête dotée d'yeux noirs globuleux sans iris et de larges oreilles en « feuilles de choux ».

**Septum** : journée particulière, généralement tous les sept jours standards d'activité sociale (sur Barthelima et Sierra), pendant laquelle la plupart des gens sont au repos. L'idée d'un repos hebdomadaire remonte à la fondation de l'Empire Millénique, en copiant le principe du Sabatta des prêtres au sein de l'ODM.

**Septusum** : durée légale de sept jours d'activité sociale, soit sept dans une période (le dernier jour correspondant au Sabatta des prêtres).

**Shitt** : locution familière pour exprimer l'indignation. Elle aurait été prononcée par le Major KameBrann lors de la Bataille de Sierra.

**Siècles de Lumière** : période de l'Histoire qui a vu la naissance de l'Empire Millénique et son essor au sein de la galaxie Andromak.

**Sierra** (*sirrid*) : seconde planète du système Omega, seul monde fédéré par l'Empire Millénique depuis l'An Mil. La planète-gouvernement est dirigée par le corrompu UkeRann qui s'est auto-proclamé gouverneur stellaire d'Omega.

**Silicat** : sel minéral formé à partir d'une molécule élémentaire de trioxine et d'un atome de silicum. Le silicat est en fait un minéral organique, composant fondamental des vies non bioénergétiques ; il entre à l'état primaire dans la composition de la majorité des roches magmatiques (lith) et métamorphiques (marmor). Le silicat est donc présent dans la majorité des planètes de la galaxie Andromak. De par son schéma moléculaire simple, le sel de silicat est aujourd'hui reproduit synthétiquement pour réaliser de nouveaux composants optiques et électroniques. Cela a évité l'extermination des animaux produisant du silicat pur comme le lumric et le polypus.

**Silicum** : cristal métalloïde (Si) de densité 2.35, d'une couleur gris clair à l'état cristallin fusible vers 2 000° et se sublimant au four énergétique. Pouvant être assimilé au verre minéral.

**Silimen** : être transgénique issu du croisement entre les gamètes d'une humaine et ceux d'un pulex. Cette expérience grotesque a été réalisée par un ingénieur fou qui a sacrifié sa propre fille lors de l'expérience. Ce peuple mutant vit aujourd'hui sur la planète volcanique Hermes.

**Silurus** : grand poisson d'eau douce de la famille des Silurides. On compte 16 espèces identifiées de silurus, dont la plus connue est le *silurus glana* qui peut mesurer jusqu'à deux mètres cinquante et peser plus de 110 kg.

**Sir** : titre attribué à un citoyen de l'Empire Millénique – toutes races confondues.

**Skorpes** : arachnide géante dont l'abdomen peut mesurer jusqu'à trois mètres de long. Cette dangereuse créature est pré-

sente sur la plupart des mondes du Troisième Quadrant. La soie de son abdomen est utilisée en textile de luxe.

**Snipeur** : tireur d'élite militaire spécialisé, travaillant en profondeur dans les lignes ennemies, dans le but de neutraliser une cible névralgique.

**Soda** : boisson sucrée généralement gazeuse. Composée d'eau, de sucre ou d'édulcorant et de différents types d'extrait de plantes, elle ne contient pas d'alcool. Le soda le plus répandu est aromatisé au kola.

**Solanac** : produit psychoactif élaboré à partir de feuilles séchées de plantes solanacées.

**Sonic** : unité de vitesse aérienne équivalente à 340 nuds (34 m/s).

**Stellar** : unité de révolution d'une planète autour de son étoile. Le stellar est l'année standard utilisée dans chaque système impérial en référence à sa planète gouvernementale.

**Stylaser** : stylo à pointe magnéto-optique servant à « écrire » sur une image holographique ou holovidéo en interférant les ondes lumineuses émises par le projecteur holographique ou l'écran à plasma.

**Subluminique** : vitesse proche de la lumière, juste avant le passage en hyperspace.

**Subspatial** : relatif aux ondes radio hyper-célériques utilisant des très hautes fréquences dans un spectre ondulatoire leur permettant d'aller à la vitesse de la lumière.

## T

**Tabule** : strate virtuelle découpant le volume d'un système solaire pour en déduire l'une des composantes servant à calculer les coordonnées d'un secteur spatial (voir Triangulation).

**Talpa** : petit rongeur fouisseur et aveugle, commun sur tous les mondes habités, s'adaptant dans les différents climats.

**Tantalium** : métal silicat blanc, dur, dont la molécule est à structure cristalline. Le tantalium est le métal le plus résistant de tous les métaux connus. Il est surtout employé pour le blindage des astronefs de guerre et de certaines tenues spéciales.

Une fois laminé à froid en feuilles, le tantalium est à la base de la fabrication des obturateurs intégrés dans les canons à laser. Sous forme de minerai, le tantalium se trouve à l'état pur dans les mines tantalifères de Barthelima et de Sierra.

**Ténèbres** : concept antithétique religieux de l'ODM qui désigne le néant, la mort, l'état de l'âme privée du Grand Concepteur, de la grâce, et qui signifie privation totale de lumière, obscurité.

**Technopak** : mallette à outils étanche et polyvalente, souvent adaptée à un domaine technique particulier, lié à un corps de métiers.

**Tekku** : espèce d'arbres tropicaux de la famille des Verbenaceae selon la classification classique, de celle des Lamiaceae selon la classification phylogénétique. Elle produit un bois précieux et imputrescible recommandé pour la fabrication des pontons, de meubles extérieurs. Originaire de la forêt de Lutecia sur Barthelima, le meilleur tekku se trouve cependant dans les immenses forêts tropicales de Gynesia, et sert pour la fabrication de meubles de luxe.

**Terminator** : soldat homocanin faisant partie des unités d'élite des Troupes Obscures. Ces mutants sont entraînés rudement au combat et ne ressentent aucune pitié à l'encontre de leurs victimes. Leur force herculéenne fait d'eux des machines à tuer sanguinaires.

**Trioxyne** : gaz métastable qui se trouve principalement dans les couches de l'atmosphère d'une planète où il contribue à la vie bioénergétique. Il permet la photosynthèse des organes vivants avec l'énergie pure des étoiles.

**Transducteur** : membrane magnétique qui reproduit des fréquences acoustiques à partir de signaux électriques. Ce système peut fonctionner dans n'importe quel environnement permettant la propagation du son.

**Triangulation** : système de positionnement tridimensionnel pour calculer les coordonnées spatiales et la configuration de vol d'un astronef.

**Troisième Quadrant** : secteur de la galaxie Andromak constituant le berceau de la vie.

**Troupes obscures** : armée d'infanterie et de blindés de la Force Noire composée, entre autres, des terribles Terminator.

**Turbolaser** : arme de tir monté sur la plupart des astronef de combat et utilisant la technologie du laser plasmatique.

**Tyrania** (*tyranid*) : première planète du système Omega. Ce monde chaud et aride est depuis peu le repaire des Pirates de l'espace.

## U

**Urnarum** : lieu public et sacré dans lequel, après une cérémonie, on dépose la cendre des morts d'un même groupe d'individus dans des urnes individuelles où leur souvenir est généralement signalé par un monument, des symboles ou des inscriptions.

## V

**Verat** : jeune de l'aurok qui n'a pas encore atteint sa maturité de mâle. Ce terme désigne aussi la viande produite par cet animal et vendue en boucherie ainsi que sa peau transformée en cuir.

**Vibrolame** ou vibro : lame métallique dont les vibrations moléculaires la rend particulièrement tranchante.

**Viren** : couleur verte située dans la partie supérieure du spectre visible d'énergie pure.

## W

**Wen** : genre féminin que peut s'octroyer un androgunes en s'intégrant dans la société humaine.