EUROSATORY 2018

Les colosses industriels comme les PME étaient tous représentés à Villepinte, à la dernière édition d'Eurosatory, où ils exposaient leurs matériels : des plus imposants, comme les chars de combat, aux plus légers. Un salon qui donne une bonne vision d'ensemble du marché international de la défense, ainsi que des tendances actuelles et futures en matière d'armement terrestre et de sécurité.



armi les dernières tendances, les nombreux visiteurs d'Eurosatory 2018 ont pu constater la profusion de nouveaux engins blindés légers et de type MRAP proposés par les constructeurs du monde entier.

Ce qui tendrait à indiquer au moins deux choses : que le marché est désormais proche de la saturation — s'il ne l'est déjà depuis un bon bout de temps —, et que la situation sécuritaire actuelle et à venir de par le monde n'est guère encourageante ; les opex et les conflits régionaux ont encore de beaux jours devant eux.

Dans ce même ordre d'idée, force est de constater que l'ABC et l'artillerie ne sont pas en reste, avec pléthore d'engins, du char de combat aux VCI/VTT, toujours plus protégés, notamment contre les mines et les IED, et de systèmes d'armes dédiés (saturation, défense sol-air, etc.). Le marché des drones, du micro/mini au MALE pour missions ISR, en passant par les UCAV, semble suivre le mouvement, entraînant du même coup le développement de systèmes toujours plus nombreux pour contrer cette menace.

Quant aux armes légères et accessoires associés, là aussi le marché sature, sans avoir apporter pour autant, au cours de la décennie passée, des nouveautés significatives, si ce n'est, peut-être, en matière de systèmes d'observation et/ou de visée, où le « tout-en-un » est désormais à l'ordre du jour, et de diversification des calibres avec, notamment, le retour en force du 7,62 mm OTAN.

Par contre, la cybersécurité, un secteur critique et sensible qui se démarque de tous les autres, est appelée à se développer, car bon nombre d'équipements et systèmes recourent d'une façon ou d'une autre à l'informatique.

Jean-Pierre HUSSON

- Safran Vectronix AG, filiale suisse du groupe français, a récemment remporté un gros contrat avec la Norvège pour la livraison de 400 jumelles multifonctions JIM Compact et 300 jumelles monoculaires Moskito TI (ici présentées). (Photo Safran)
- Arquus, anciennement Renault Trucks Defense, a dévoilé au salon son projet Scarabee. Ce véhicule sera candidat au programme VBAE (Véhicule blindé d'aide à l'engagement) pour l'Armée de terre. (Photo Arquus)

Les nouveaux COUTEAUX WILDSTEER

e coutelier français Wildsteer a ajouté à son catalogue deux nouveaux modèles, dédiés respectivement au combat et aux opérations de sauvetage. Tous deux ont été réalisés avec le conçours des forces d'opérations spéciales de Farmée française (1er RPIMa et 4e RHFS).

Le premier modèle, appelé SAS, est une dague de 269 mm de longueur totale pour un poids de 188 g. Il est doté d'une lame en acier inoxydable N690Co, de type spear point à double tranchant, affichant une longueur de 137 mm pour une épaisseur maximale au talon de 4,6 mm. Son manche symétrique, réalisé en Tactiprène, est pourvu de deux évidements de rotation, offrant une meilleure maniabilité, et d'un pommeau brise-vitre et de combat. Son étui, en POM et nylon, est doté d'une double rétention avec silentbloc, pour une entrée-sortie sans bruit en aveugle et dans les deux sens, d'un passant de ceinturon et d'une sangle de cuisse avec système Velcro pour l'enroulement d'excédent de sangle. Quant au deuxième modèle, le CS-H4, il s'agit d'un couteau coupe-sangle affichant une longueur de 185 mm pour un poids de 118 g, doté d'une lame en acier inoxydable Sandvik 14C28N, spécifiquement

La dague de combat SAS.



Le couteau de sauvetage CS-H4

J.-P. H.



Le **REMINGTON 870 DM**

près avoir réalisé plus d'un million et demi de fusils à pompe calibre 12 sur la base de son célèbre Remington 870, le célèbre fabricant américain de Huntsville (Alabama) propose aujourd'hui un nouveau modèle adapté aussi bien à une utilisation militaire que de police. Le nouveau Remington 870 DM se caractérise avant tout par sa rapidité de chargement, obtenue par l'adoption d'un chargeur amovible de 6 coups, venant remplacer le magasin tubulaire fixe classique placé sous le canon. Autres atouts du Remington 870 DM: la crosse Magpull SGA, le garde-main compatible M-Lock pour le montage d'accessoires d'aide au tir, les organes de visée réglables, avec œilleton XS-Sight Ghost, et le décompresseur cache-flamme amovible cranté, bien utile avec les munitions de dégondage ou d'ouverture de portes. Ultra-fiable grâce à son mécanisme sobre et fluide, facile à utiliser et d'une robustesse à toute épreuve, ce nouveau modèle a été doté d'un court rail Picatinny fixé sur le dessus de la boîte de culasse, permettant le montage d'un accessoire d'aide à la visée. Equipé d'un canon de 470 mm de long sans le cache-flamme, le Remington 870 DM, qui peut être personnalisé sur demande (crosse-poignée, etc.), affiche une longueur totale de 965 mm pour un poids de l'ordre de 3,2 kg.

J.-P. H.