

SCORPION : ACQUÉRIR LE RENSEIGNEMENT DE CONTACT

RENSEIGNEMENT DE CONTACT ET D'ORIGINE RADAR (RORAD), IMAGE (ROIM) ET ÉLECTROMAGNÉTIQUE (ROEM)

SCORPION: ACQUIRE COMBAT INTELLIGENCE

COMBAT AND RADAR INTELLIGENCE (RADINT), IMAGERY INTELLIGENCE (IMINT) AND SIGNALS INTELLIGENCE (SIGINT)

Densifier le renseignement de contact :

- Tous les engins SCORPION sont équipés de capteurs
- Capteurs spécialisés : VBMR léger SA2R et GE

Partager complètement et immédiatement le renseignement :

- Au profit des échelons de contact
- Au profit des analystes spécialisés

Le renseignement acquis permet :

- De mener des actions plus efficaces, plus rapides, mieux ciblées
- D'améliorer le processus décisionnel :
 - en exploitant au mieux les données milieu et terrain (SICS)
 - en rationalisant les outils de la chaîne command and control : SICS et systèmes d'information spécialisés du RENS interopérables

Increase combat intelligence:

- All SCORPION vehicles are equipped with sensors
- Specialised sensors: on the light "intelligence" and EW multirole armoured vehicles

Entirely and immediately share intelligence:

- With echelons in contact
- With specialised analysts

The acquired pieces of intelligence make it possible:

- To carry out more effective, quicker and better targeted actions
- To improve the decision-making process:
 - by exploiting at best the data on the environment and the terrain (SCOPRION-CIS)
 - by streamlining the tools of the command and control chain: SCOPRION-CIS and interoperable intelligence specialised information systems



VBMR LÉGER

VBMR LÉGER (GUERRE ÉLECTRONIQUE)

