



## MAINTENANCE DU MATERIEL

G 07

### Entretien et réparation

Une petite panne peut pénaliser lourdement, voire arrêter un chantier :

- former les opérateurs à l'utilisation des machines (les informer des erreurs d'utilisation à ne pas faire, les petites pannes facilement détectables et réparables, etc) ;
- entretenir régulièrement les machines (pompes, nettoyeurs à pression, etc) ;
- affecter un mécanicien par chantier ;
- prévoir un site de réparation / maintenance équipé (sur la base-vie, par exemple)
- entreprendre une opération systématique de maintenance / nettoyage/révision en fin de semaine.

### Sauvegarde

Le repli, tous les soirs, du matériel hors de la plage n'est pas nécessaire tant qu'il reste hors de l'atteinte de la mer, mais en cas de prévision de mauvaise météo, il faut veiller à le remonter plus haut sur la plage voire en arrière de la plage:

- ne pas se fier au seul coefficient de marée sur les côtes Manche – Atlantique ;
- ne pas se méprendre sur une soi-disant absence de variation du niveau de la mer en Méditerranée ;
- toujours suivre les bulletins météo et anticiper les surcotes .

### Fiabilité et conformité du matériel

En cas de recours à des engins TP et autres engins de chantier, s'assurer que les vérifications légales que doivent subir ce type d'engins soient conformément réalisées. Il en est de même des embarcations nautiques.

### Vols et dégradations

Ces méfaits sont toujours, quelle que soit la commune, à envisager sur les chantiers et même sur la base-vie, surtout le week-end. Prévoir en conséquence :

- sur le chantier : des bungalows de chantier munis de cadenas (cela souvent ne sera toutefois pas suffisant) ;
- tous les soirs, et selon les lieux tous les midis aussi, le ramassage des outils et équipements de petite taille, voire même des pièces démontables de tous équipements restant à l'extérieur (exemple : panier inox de petite cribleuse) ;
- tous les soirs, la vidange des bacs de stockage (notamment de type bâche souple, « facile » à percer) renfermant du polluant récupéré ou même de l'eau (n'y laisser que la quantité nécessaire d'eau pour assurer le maintien du bac en cas de coups de vent) ;
- le week-end, le repli des équipements de tailles plus importantes vers un site surveillé ; ne rien laisser de valeur ou d'utilité première pour le chantier, à l'intérieur des bungalows (caisse à outils, extincteur, par exemple) ;
- en permanence, du personnel en surveillance sur les sites de la base-vie, et de stockage du matériel.