

	<b>C.E.T. DE HABAY</b>		
	<b>Description du projet d'aménagement et de réhabilitation du C.E.T.</b>		
	Type de fiche : Exploitation		
	Actualisation : le 3 décembre 2010		
<a href="http://www.issep.be">www.issep.be</a>			

### Thème : description du projet d'aménagement et de réhabilitation du C.E.T.

#### MODIFICATION DU RELIEF

L'aménagement de l'ensemble du C.E.T. prévoit la formation d'un dôme unique recouvrant les sommets des trois tumuli (voir fiche *Exploitation-prégestion*). Le but de ce dôme est d'assurer le ruissellement des eaux de pluie et leur récolte de manière optimale durant toute la phase de post gestion. La hauteur totale du tumulus réhabilité, dôme compris sera d'environ 28 m par rapport au niveau topographique initial.

La nature des étanchéités-drainage sommitales et latérales à placer sera conforme aux conditions sectorielles en vigueur.

#### AMÉNAGEMENT EN FIN D'EXPLOITATION

Bien que l'impact paysager final d'un CET en tumulus est inévitablement important, les meilleures techniques seront mise en œuvre afin de rendre cet impact aussi faible que possible via une couverture végétale adaptée à l'environnement immédiat. Ce soucis d'intégration paysagère optimale existe d'ailleurs dès la phase d'exploitation puisque les flancs des talus sontensemencé et végétalisé au fur et à mesure de l'élévation du tumulus.