

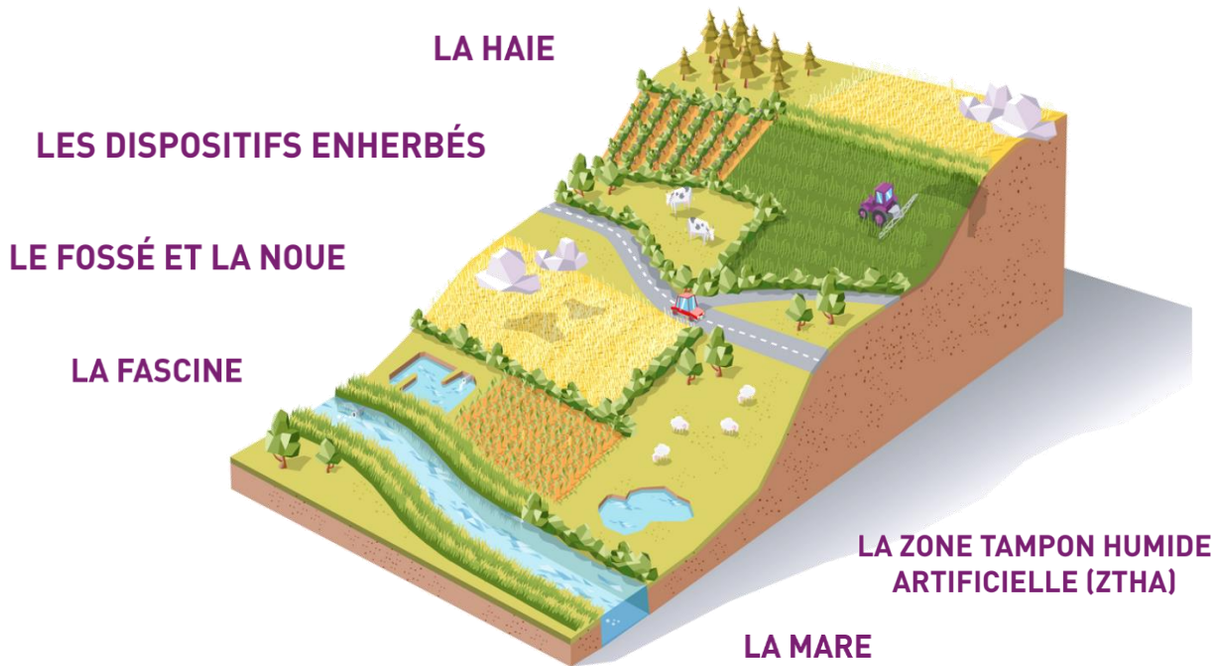


CAPITAL SOL

MON SOL, NOTRE EAU

Qu'est-ce qu'une IAE ?

Définition¹ : « Tout habitat d'un agroécosystème dans ou autour duquel se développe une végétation spontanée essentiellement composée d'espèces bisannuelles, pluriannuelles ou pérennes, ou un couvert semé dit « de service » et intentionnellement non récolté ». Une IAE est un « habitat semi-naturel » pour le scientifique et se rapproche de terminologies d'ordre réglementaires comme « éléments fixes du paysage » ou « surfaces d'intérêt écologique » sans en être un équivalent.



L'IAE à privilégier en fonction du polluant et de son mode de transfert

POLLUANT CONCERNE ▼	MODE DE TRANSFERT ▼				
	Ruissellement diffus	Ruissellement concentré et érosion hydrique	Transfert de sub-surface	Drainage enterré	Infiltration profonde
NITRATES	Négligeable	Négligeable	Haies, boisements et prairies humides	ZTHA	IAE non adaptées
PESTICIDES	Dispositifs enherbés (bandes, noue) ou haies	Dispositifs enherbés (chenal, coin de parcelle, noue), noues	IAE peu adaptées	ZTHA, fossé végétalisé et/ou à redents	IAE non adaptées
MES, matière organique (dont azote organique) formes adsorbés du PHOSPHORE et des PESTICIDES	Dispositifs enherbés (bandes, noue) et haies denses	Dispositifs enherbés (chenal, noue), haies denses et fascines	Négligeable	ZTHA	Négligeable

Source: La boîte à outil IAE

Organisé par :



En partenariat avec :



Avec le soutien financier de :

