

Liste des indices à surveiller
État de santé de vos berges et de vos champs

Certains indices témoignent de l'état des berges et des champs après les crues printanières ou les pluies abondantes. Vérifiez la situation qui prévaut chez vous en répondant aux questions suivantes.

	Oui	Non
Des berges stables ou érodées?		
○ Talus abrupt (90° degrés) ou ayant une forte pente (60° degrés).		
○ Végétation endommagée par l'action des glaces.		
○ Eau brouillée après la fonte des neiges ou des pluies abondantes (présence de sédiments).		
○ Écoulement turbulent de l'eau ou atteignant une vitesse importante en tout temps.		
○ Fond du lit du cours d'eau érodé (régression de fond).		
○ Présence d'obstacles nuisant à l'écoulement de l'eau (ex. branches) ou branches menaçant de tomber dans l'eau.		
○ Érosion en pied de berge et affaissement de berges.		
○ Absence d'arbres, d'arbustes ou de végétation sur le talus.		
○ Décrochement de talus.		
○ Confluences (endroits où un courant d'eau se jette dans un autre) érodées.		
○ Présence de rats musqués, de marmottes ou de leurs terriers (gros trous dans les berges).		
○ Signes d'érosion autour des sorties de drains.		
Et les champs?		
○ Infiltration difficile ou lente de l'eau à la surface du sol après des pluies abondantes (compaction).		
○ Apparition de ravinements et de rigoles à la surface des champs.		
○ Accumulation d'eau dans des baissières retardant les travaux dans les champs.		
○ Culture du champ jusqu'au bord du cours d'eau sans égard à l'exigence de la bande riveraine (minimum d'un mètre sur le replat).		
○ Absence de couvert végétal (résidus de cultures, prairies, engrais verts). Le sol est à nu.		
○ Ponceaux mal aménagés (hauteur ou dimension du tuyau) ou sorties obstruées (affaissement, enlèvement) empêchant l'eau de circuler librement.		

Si vous avez répondu « oui » à au moins une question, c'est que votre sol présente des risques d'érosion.

Si vous avez répondu « oui » à la majorité des questions (10 questions et plus), c'est que des problèmes d'érosion sont manifestement présents. Vos observations seront utiles au professionnel qui pourra vous conseiller sur les solutions appropriées à mettre en place.