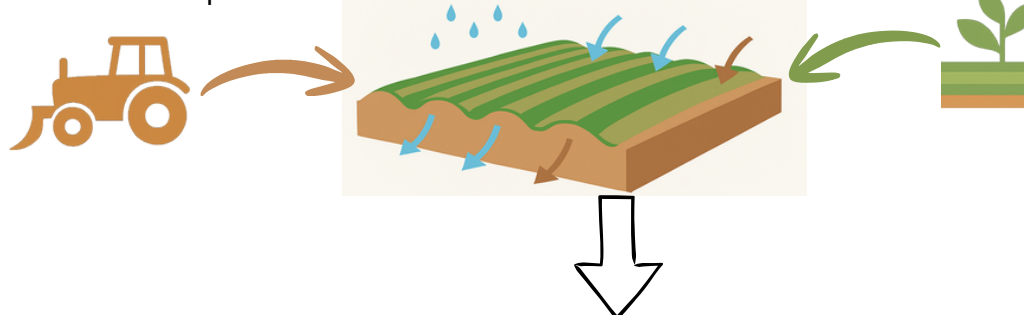


Gérer le risque d'érosion sur la parcelle

Les pratiques et techniques culturales

permettent de gérer le risque d'érosion
L'efficacité de chaque pratique est exprimée
en points



Une ou plusieurs de ces pratiques et techniques doivent être mises en place (durant la campagne de la culture principale du 1er janvier au 31/12) selon la classe de sensibilité à l'érosion (4, 5 et 6) pour atteindre un **score minimal de points**.

La classe de sensibilité est celle obtenue après éventuels découpages et/ou valorisation du taux de carbone.

Le choix des techniques/
pratiques culturales va
dépendre de **la culture**

Classe de sensibilité	Nombre de points
Classe 4	4 points
Classe 5	6 points
Classe 6	9 points

Cultures permanentes ou d'hiver

TOUTES CULTURES	Points
Prairie permanente	9
Jachère herbacée	9
Culture pluri-annuelle avec 80% de couverture végétale permanente en interrang*	9
Culture permanente avec 80% de couverture végétale permanente en interrang*	9
Céréales d'hiver	9
Oléagineux d'hiver	9
Céréales de printemps	2



*Couverture en interrang de 80% = minimum 8 rangs sur 10 végétalisés en tout temps

Pratiques générales

TOUTES CULTURES	Points	
Interculture longue (fin au 01.02)	4	→ Fiche technique n° 1
Bande anti-érosion* en AMONT	1	→ Fiche technique n° 2
Bande anti-érosion* en AVAL	1	→ Fiche technique n° 2
Surface herbacée ou bande boisée contigüe** à la parcelle	1	→ Surface herbacée ou zone boisée contiguë : • doit appartenir ou être exploitée par le même agriculteur que la parcelle concernée ; • doit avoir une largeur d'au moins 9 mètres ; • doit être contiguë à la parcelle dans le prolongement de sa partie en pente.

*Bande anti-érosion : déclarée par le même agriculteur, largeur minimale de 9 mètres, en bordure de parcelle, visible au 1er janvier et maintien jusqu'à la récolte de la culture principale.

**Surface enherbée ou bande boisée contigüe : l'agriculteur doit apporter la preuve de propriété



Pratiques spécifiques par culture

Pommes de terre et autres légumes sur butte	Points	
TCS* + Cloisonnement des interbuttes	4	→ Fiche technique n° 3 et 4
TCS* + Cloisonnement des interbuttes + Ensemencement des interbuttes ou des diguettes	6	→ Fiche technique n° 3, 4 et 6, 7
Travail de l'inter-butte avec une dent profonde	4	→ Fiche technique n° 5
Cloisonnement des interbuttes lors du dernier désherbage mécanique	5	→ Fiche technique n° 4
Rigolage + aménagement exutoire pour temporiser les flux <i>!Uniquement autorisé en classe 4</i>	4	→ Fiche technique n° 20



*TCS = non retournement du sol

BETTERAVES	Points		
Semis 45°	3	→	Fiche technique n° 8
TCS (pas de retournement)	4	→	Fiche technique n° 3
Culture associée (avec céréale ou graminée)	6	→	Fiche technique n° 9
Semis direct	9	→	Fiche technique n° 11
Strip-till	4	→	Fiche technique n° 12



CHICOREES, OIGNONS	Points		
Semis 45°	3	→	Fiche technique n° 8
TCS (pas de retournement)	4	→	Fiche technique n° 3
Semis direct	9	→	Fiche technique n° 11



POIS/HARICOTS/EPINARDS	Points		
TCS (pas de retournement)	4	→	Fiche technique n° 3
Strip-till	4	→	Fiche technique n° 12
Interculture relais	4	→	Fiche technique n° 18



AUTRES LEGUMES (choux, hors oignons)	Points		
TCS (pas de retournement)	4	→	Fiche technique n° 3
Strip-till	4	→	Fiche technique n° 12
Résidus non enfouis (30% de couverture minimale)	4	→	Fiche technique n° 13
Houe rotative	6	→	Fiche technique n° 19





MAÏS ENSILAGE	Points	
Semis à 45°	3	→ Fiche technique n° 8
TCS (pas de retournement)	4	→ Fiche technique n° 3
Semis direct	9	→ Fiche technique n° 11
Sous-semis de l'interrang	6	→ Fiche technique n° 14
Strip-till	4	→ Fiche technique n° 12
Rouleau anti-érosion ou cultivateur hydro-rétenteur (<i>cloisonnement des inter-rangs</i>)	6	→ Fiche technique n° 15
Semis réparti	4	→ Fiche technique n° 16



MAÏS GRAIN et MAÏS DOUX	Points	
Semis à 45°	3	→ Fiche technique n° 8
TCS (pas de retournement)	4	→ Fiche technique n° 3
Semis direct	9	→ Fiche technique n° 11
Sous-semis de l'interrang	6	→ Fiche technique n° 14
Strip-till	4	→ Fiche technique n° 12
Rouleau anti-érosion ou cultivateur hydro-rétenteur (<i>cloisonnement des inter-rangs</i>)	6	→ Fiche technique n° 15
Résidus non enfouis	4	→ Fiche technique n° 13

Céréales de printemps*	Points	
TCS (pas de retournement)	5	→ Fiche technique n° 3
Culture associée	9	→ Fiche technique n° 10
Houe rotative	6	→ Fiche technique n° 19
Semis à la volée	5	→ Fiche technique n° 17

*Le fait d'implanter une céréale de printemps donne déjà 2 points

LIN	Points	
TCS (pas de retournement)	5	→ Fiche technique n° 3

AUTRES (sorgho, millet, quinoa, etc.)	Points	
Interculture relais	4	→ Fiche technique n° 18
TCS (pas de retournement)	4	→ Fiche technique n° 3