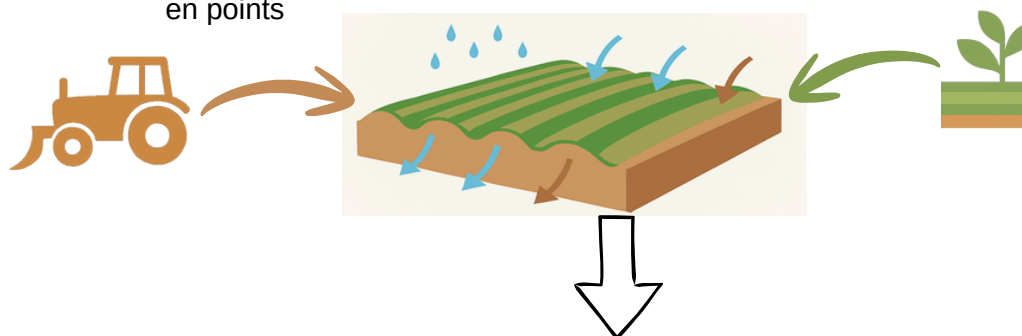


Gérer le risque d'érosion sur la parcelle

Les **pratiques et techniques culturales** permettent de gérer le risque d'érosion
L'efficacité de chaque pratique est exprimée en points

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



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.

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
Bande anti-érosion* en AMONT	1
Bande anti-érosion* en AVAL	1
Surface herbacée ou bande boisée contiguë** à la parcelle	1

*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 contiguë : l'agriculteur doit apporter la preuve de propriété

Fiche technique n° 1

Fiche technique n° 2

Fiche technique n° 2

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**.



Pratiques spécifiques par culture

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



Fiche technique n° 3 et 4

Fiche technique n° 3, 4 et 6, 7

Fiche technique n° 5

Fiche technique n° 4

Fiche technique n° 20

*TCS = non retournement du sol

BETTERAVES	Points
Semis 45°	3
TCS (pas de retournement)	4
Culture associée (avec céréale ou graminée)	6
Semis direct	9
Strip-till	4



Fiche technique n° 8

Fiche technique n° 3

Fiche technique n° 9

Fiche technique n° 11

Fiche technique n° 12

CHICOREES, OIGNONS	Points
Semis 45°	3
TCS (pas de retournement)	4
Semis direct	9



Fiche technique n° 8

Fiche technique n° 3

Fiche technique n° 11

POIS/HARICOTS/EPINARDS	Points
TCS (pas de retournement)	4
Strip-till	4
Interculture relais	4



Fiche technique n° 3

Fiche technique n° 12

Fiche technique n° 18

AUTRES LEGUMES (choux, hors oignons)	Points
TCS (pas de retournement)	4
Strip-till	4
Résidus non enfouis (30% de couverture minimale)	4
Houe rotative	6



Fiche technique n° 3

Fiche technique n° 12

Fiche technique n° 13

Fiche technique n° 19

MAÏS ENSILAGE	Points
Semis à 45°	3
TCS (pas de retournement)	4
Semis direct	9
Sous-semis de l'interrang	6
Strip-till	4
Rouleau anti-érosion ou cultivateur hydro-rétenteur (cloisonnement des inter-rangs)	6
Semis réparti	4



Fiche technique n° 8

Fiche technique n° 3

Fiche technique n° 11

Fiche technique n° 14

Fiche technique n° 12

Fiche technique n° 15

Fiche technique n° 16

MAÏS GRAIN et MAÏS DOUX	Points
Semis à 45°	3
TCS (pas de retournement)	4
Semis direct	9
Sous-semis de l'interrang	6
Strip-till	4
Rouleau anti-érosion ou cultivateur hydro-rétenteur (cloisonnement des inter-rangs)	6
Résidus non enfouis	4



Fiche technique n° 8

Fiche technique n° 3


Fiche technique n° 11

Fiche technique n° 14

Fiche technique n° 12

Fiche technique n° 15

Fiche technique n° 13



Céréales de printemps*	Points
TCS (pas de retournement)	5
Culture associée	9
Houe rotative	6
Semis à la volée	5


Fiche technique n° 3

Fiche technique n° 10

Fiche technique n° 19


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
TCS (pas de retournement)	4

Fiche technique n° 18

Fiche technique n° 3