

Quel COUVERT, pour quoi faire ?

Objectif	Type de couvert	Avantages	Inconvénients
Réglementaire	CIPAN : Moutarde, Colza	<ul style="list-style-type: none"> - Facile à implanter et à réussir - Faible coût - Rapidité de développement 	<ul style="list-style-type: none"> - Rotation avec crucifères : risque de maladie - Destruction tardive avant maïs : effet délétère sur maïs
Restitution d'azote	Mélange de légumineuse (au moins 50%) : <ul style="list-style-type: none"> - Avoine / vesce - Moutarde / trèfle - Méteils protéagineux 	<ul style="list-style-type: none"> - Diminuer la fertilisation sur la culture suivante - Éviter les fuites d'N en hiver avec crucifère 	<ul style="list-style-type: none"> - ATTENTION en ZVN : légumineuses pures et date de destruction - Implantation lente des légumineuses, attention aux adventices pour les semis tardifs
Structure / vie du sol	Différents systèmes racinaires : <ul style="list-style-type: none"> - 1 pivotant : radis, luzerne, moutarde - 1 fasciculé : graminées, trèfles 	<ul style="list-style-type: none"> - Bon impact sur la structure 	Efficacité limitée en sol très argileux
Biodiversité	<ul style="list-style-type: none"> - Mélange « chasseurs » : avoine / phacélie / sarrasin / trèfle / vesce - Mélange apicole : trèfle de perse, tournesol / moutarde / phacélie 	<ul style="list-style-type: none"> - Croissance rapide - Favorise la faune auxiliaire - Couverture du sol 	- Coût des mélanges
Fourrage	Forte Biomasse et appétence : moha / sorgho fourrager / RGI / TV	<ul style="list-style-type: none"> - Rapidité d'implantation - Bonne valeur alimentaire selon les mélanges 	- Graminées difficiles à détruire avant une culture de printemps