Ourlets Bandes culturales extensives



Localisation

Parcelles mises en culture dans les finages.

Plantes indicatrices



Coquelicot

Espèces cibles



Lièvre brun (menacé)

Mode d'exploitation de la surface

- Largeur de bande min. 6 m
- Densité de semis à 50 %

Justification de la mesure

Le lièvre se reproduit dans des cultures pas trop denses et bien ensoleillées. Le taux de survie des levrauts est le plus élevé dans ces surfaces. Un effet prédation risque de le diminuer dans les bandes trop étroites. La bande extensive est en plus favorable à d'autres espèces (alouette des champs, etc.).

Rappel des conditions OPD/OTerm/OQE

Réseau OQE des Franches-Montagnes

	OPD	OQE "Qualité
Ourlet -	Uniquement en ZP, ZC, ZM I et ZM II et sur	- Pas de contribution
-	des surfaces d'assolement Mélange recommandé par Agroscope sauf exceptions sur demande aux autorités	
_	cantonales Entre 3 m et 12 m	
-	Pas de fumure	
-	Lutte phytosanitaire plante par plante ou mécanique	
-	Coupe de nettoyage la première année en cas d'envahissement de mauvaises herbes	
-	Une fauche par an sur la moitié de la surface en alternance d'une année à l'autre	
-	Produit de fauche évacué	
-	Maintien 2 ans minimum	
-	Attention aux exclusions	
Bande culturale extensive		
-	Bande en bordure de champ	
-	Aménagé dans le sens de la longueur du travail	
-	Céréales, colza, tournesol, pois protéagineux, féveroles ou soja, maïs exclu	
-	Entre 3 m et 12 m	
-	Pas de fumure	
-	Lutte phytosanitaire plante par plante ou mécanique	
-	Sarclage à grande échelle interdit	
-	Pas d'insecticide	
-	Battage à maturité	
-	2 cultures principales successives sur le même emplacement au minimum	

Version : juillet 2012