

# NOTATION VISUELLE RAPIDE

## DE L'ÉTAT DES PRAIRIES

Observations	Notes	Critères d'observations	Commentaires
RECOUVREMENT	3	Pas de terre discernable sur la quasi totalité de la parcelle	Très bonne couverture
	2	De l'ordre de 1 dm <sup>2</sup> de sol nu tous les 2 à 5 mètres linéaires	Bonne couverture
	1	De l'ordre de 1 dm <sup>2</sup> de sol nu tous les 1 à 2 mètres linéaires	Mauvaise couverture
	0	Plus de 10 % de la surface en sol nu	Très mauvaise couverture
PROPRETÉ	3	Au plus une mauvaise herbe par m <sup>2</sup>	Prairie très propre
	2	1 à 4 mauvaises herbes par m <sup>2</sup>	Prairie propre
	1	5 à 10 mauvaises herbes par m <sup>2</sup>	Prairie Sale
	0	Plus de 10 mauvaises herbes par m <sup>2</sup>	Prairie très sale
HOMOGÉNÉITÉ	3	Moins de 1 "refus" par 10 mètres linéaires	Prairie très homogène
	2	1 à 2 "refus" par 10 mètres linéaires	Prairie assez homogène
	1	3 à 4 "refus" par 10 mètres linéaires	Hétérogène, nombreux refus
	0	5 "refus" ou plus par 10 mètres linéaires	Très hétérogène, très nombreux refus
HAUTEUR	3	Entre mi-jambe et genou ou plus (30 cm ou plus)	Trop d'herbe pâturable
	2	Mi-jambe (autour de 20 cm)	Beaucoup d'herbe pâturable
	1	Cheville (autour de 10 cm)	Herbe pâturable
	0	Semelle de botte ou moins (3 cm ou moins)	Pas d'herbe disponible pour le pâturage
DENSITÉ DES PLANTES FOURRAGÈRES	3	Peu de micro-vides visibles entre les plantes fourragères	Densité normale
	2	Sillons ou petits espaces visibles entre les plantes fourragère	Peu dense
	1	Petites plaques ou touffes, rares, très largement séparées les unes des autres	Très peu dense
	0	Plantes fourragères rares, très éparses	Désert fourrager
QUALITÉ DE L'HERBE	3	Végétation feuillue jeune et saine	Bonne qualité
	2	Cas général : épiaison très éparses <i>Cas particulier : feuillue mais soit partiellement pâturée, soit parties vieilles, souillées</i>	Assez bonne qualité
	1	Cas général : épiaison sur environ 50% de la surface <i>Cas particulier : feuillue, mais très vieillie, avec verse ou brunissement ou maladies</i>	Mauvaise qualité
	0	Épiaison et grenaison généralisées	Très mauvaise qualité