

Fourrages			Ensilage d'herbe					Enrubannage						Foin							
Type prairies			PT, RGI...		PT, Association graminées et légumineuses		Légumineuses (luzerne...)	PT, RGI...		Prairies Permanentes		PT, Association graminées et légumineuses		Légumineuses (luzerne...)	PP, PT, Association graminées et légumineuses				Légumineuses (luzerne...)		
Stade de récolte			Début épiaison	Epiaison	Début épiaison	Epiaison	Bourgeonnement	Début épiaison	Epiaison	Début épiaison	Epiaison	Début épiaison	Epiaison	Bourgeonnement	Début épiaison	Epiaison	Floraison	Regain (2 ^e coupe)	Bourgeonnement	Floraison	
Pourquoi ?	Animal	Valeur Alimentaire ⁽¹⁾	+		++	+	++	+		+		+	+	++	+			++	++	++	
		Rumination ⁽²⁾									+		+	++		++	++			++	++
	Stock	Quantité	+	++		+	+	+	++		+		+	+		++	++		+	++	
Pour qui ?	Vaches gestantes		+	+	+	+					+		+			++	++				
	Vaches en lactation		++	++	++	++	++	++	+	+		++		++	++			++	++	++	
	Veaux									+	+	+	+		++			++			
	Taureaux										+		+			++	++				
	Génisses de renouvellement							+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Femelles engraisées ⁽³⁾		++	++	++	+	++	++	++	++	+	++	+	++	+	+	+	+	+	+	+
	Mâles repoussés ou engraisés ⁽³⁾		++	++	++	+	++	++	++	++	+	++	+	++	+	+	+	+	+	+	+

(1) Fourrages ayant de bonnes valeurs nutritionnelles avec un rapport PDI/UF équilibré (diminution de l'utilisation de tourteaux).

(2) Fourrages, riches en fibres de structure, qui ont un rôle mécanique pour le bon fonctionnement du rumen.

(3) Pour les animaux engraisés, l'objectif du fourrage (mécanique ou apport nutritionnel) peut être différent suivant le type de ration (sèche ou humide).