

Description du pâturage sur l'unité de g (à dire d'éleveur)	gestion	Nom de l'unité de gestion :				
(2 2.110 2 2.120 2.1.)	Période 1	Période 2	Période 3	Période 4		
Saison d'utilisation	1					
Durée (en jours) spécifier heures (24h ou moins)						
Type d'animaux (<i>lots</i>) Nombre et stade physiologique						
Type de ressources recherchées (herbe en pleine pousse, jeune pousse ligneux, fruits, nettoyage refus d'un autre lot) Prendre en compte toute ressource!						
Type de pâturage Continu ? tournant ? rationné ? mixte ? lâché dirigé ? garde sur circuit ? libre ?						
Pilotage entrée Critère d'entrée pour chaque période						
Pilotage sortie Critère de sortie pour chaque période						
Déprimage oui ? non ? durée ?						
Clôtures oui?non?						
Présentes déjà avant oui ? non ?						
si non , pose réfléchie pour une gestion pastorale précise ?						
Apports de céréales / concentrés oui ? non ? quantité ? type ? pourquoi ? lieu précis ? changement de place ?						
Mode d'abreuvement lieu précis ? changement de place pour orienter le troupeau ?						
Apport sel et minéraux lieu précis ? changement de place pour orienter le troupeau ?						
Affouragement ou soupade oui ? non ? quantité ? qualité ?pourquoi ?						
Mode de distribution fourrages lieu précis ? changement de place pour orienter le troupeau ?						
Circulation des bêtes Observation de l'éleveur						
Autres aménagements contention ? stabilisation des sols ? mise en défend ?						
Si gardiennage : qu'est-ce qui guide la conduite ? moyens (chien ? relance ? parcours en fonction de zones attractivités ?)						
Gestion des refus herbacés oui ? non ? si oui : mode de gestion ? (broyeur, feu, autre préciser) si nettoyage par pâturage rajouter période dans tableau pâturage Fréquence et période ?						
Gestion des broussailles oui ? non ? Mode de gestion (gyro chaîne couteau, marteau ? layons ? en plein ? localisation ? feu? en plein ? à la matte ? dirigé ? autre ? préciser Fréquence et période ?						

Entretiens (travaux)							
complémentaires oui?non?							
Ebouseuse ? Herse ? (pourquoi ? fr	équence ?)						
Epierrage ? si oui comment ? Sur-semis ? (préciser, date et pour	quoi ?)						
Autre ? préciser et pourquoi ?							
Fertilisation							
oui ? non ? où ?							
Chaulage							
oui ? non ? fréquence ?							
Irrigation oui ? non ? période ? fréquence ?							
Evolution de la gestion ?							
(depuis quand ? pourquoi ?)							
Bilan sur la gestion pastor							
l'aménagement de cette U satisfaisant ou non ? pourquoi ?	JG:						
Dunick composite conité de m							
Projet sur cette unité de g	estion						
Confirmation avec l'éleveu	ır du						
rôle de l'unité de gestion (
fonctionnelle)							
Place dans l'alimentation du troup Si non pourquoi ? exemples : sécur	isation du						
système ? Transition ? Utile à une o période ? Pourquoi ?	certaine						
periode . rourquor .							
A remplir si l'unité de gestion (ou une partie) est fauchée							
Surface fauchée (ha ou %)							
(1.0 00 70)							
Mode de récolte							

Surface fauchée (ha ou %)			
Mode de récolte Ensilage ? foin ? enrubannage ?			
Dates de fauche			
Rendements t MS/ha ou nombre de balles + poids			Total

Calcul des jours de valorisation par le pâturage :

Formule de référence = \sum_{1-n} (Nombre d'animaux (en UGB) en période 1* nombre de jours de pâturage (ration complète) en période 1/ surface totale à disposition sur la période 1)

Cf. notice complémentaire sur les jours de valorisation par le pâturage