

Bilan de la gestion du troupeau de Highland cattle Période du 1^{er} mai 2009 au 31 août 2011



Août 2011

Frédéric NERI

Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Midi-Pyrénées
75, voie du Toec – BP 43053
31076 Toulouse Cedex 3
www.cren-mp.org



Ce programme est cofinancé par l'Union européenne. L'Europe s'engage en Midi-Pyrénées avec le Fonds européen de développement régional.

Sommaire

A. DEPLACEMENTS.....	3
B. SUIVI ADMINISTRATIF	3
C. SURVEILLANCE.....	3
D. NOURRISSAGE	3
E. PROPHYLAXIE ET SUIVI SANITAIRE.....	3
F. COMPOSITION ET REPARTITION DU 31 AOUT 2011	4

A. DEPLACEMENTS

Les déplacements vers les diverses zones humides en gestion sont effectués principalement au printemps (mai/juin) et à l'automne (octobre/novembre) avec une bétailière attelée à un tracteur. Pendant l'été, les animaux sont répartis entre tous les sites suivant les recommandations des plans de gestion.

L'hiver, les animaux sont regroupés sur le site de Sécun pour faciliter leur nourrissage, la surveillance, limiter les impacts sur les sites gérés sensibles et pour le bien-être des animaux.

A noter qu'au cours des déplacements du printemps 2009, une vache a été séparée de son veau accidentellement et a franchi les clôtures pour essayer de le rejoindre, entraînant une partie du troupeau avec elle. Il a fallu plusieurs jours pour récupérer les animaux qui étaient dans la nature.

B. SUIVI ADMINISTRATIF

Le registre est tenu à jour afin d'enregistrer tous les mouvements d'animaux (naissance, vente, achat) et sont déclarés à l'Etablissement De l'Elevage. Les déplacements sont signalés à la Direction des Services Vétérinaires.

Chaque année, le point est fait sur le troupeau et les boucles avec les services de l'état. Aucun problème particulier n'a été noté.

15 naissances ont eu lieu (7 mâles et 8 femelles). Les mises-bas se passent sans intervention humaine et sans problème jusqu'à maintenant.

1 vieille femelle est morte de vieillesse, entraînant la mort de son veau.

3 vieilles femelles et un mâle reproducteur ont été vendus.

3 bœufs et 1 vieille femelle ont été abattus pour de l'autoconsommation.

C. SURVEILLANCE

Elle est indispensable pour contrôler l'état sanitaire du troupeau, les naissances, et éviter que les animaux ne deviennent sauvages.

Elle permet de constater et remédier rapidement à tout problème (animaux échappés, malades, clôtures cassées, etc.).

Plusieurs visites sont donc effectuées par semaine sur chaque site où des animaux sont présents.

D. NOURRISSAGE

En période hivernale, de début novembre à fin avril, la nourriture est distribuée tous les deux jours sous forme de doses d'orge aplatie et de foin à volonté dans des nourrisseurs. Il faut compter environ 10 kg de foin par jour et par animal et environ 3kg d'orge par animal 2 fois par semaine.

Pendant le reste de l'année, le maintien d'animaux sociaux impose une présence humaine régulière, qui s'accompagne de distribution d'orge aplatie, environ une fois par semaine.

Des pierres à sels vitaminées sont disponibles en permanence.

E. PROPHYLAXIE ET SUIVI SANITAIRE

La prophylaxie (brucellose et tuberculose), obligatoire tous les ans, est réalisée par le vétérinaire. Elle a lieu en général au printemps, alors que les animaux viennent facilement au grain.

Le troupeau a toujours été déclaré sain et indemne de maladie.

Deux jeunes mâles ont été castrés.

F. COMPOSITION ET REPARTITION DU 31 AOÛT 2011

Nom	Sexe	Date naissance	N°
ORCHIS	F	01/04/1998	7835
RUMEX	M	25/05/2002	8498
RUBIA	F	09/06/2002	2351
RATTUS	F	10/08/2002	2347
THELIPTERIS	B	28/04/2004	5271
TENIOTIS	F	27/07/2004	5273
TETRALIX	F	28/08/2004	5275
TRICHOPHORUM	F	02/12/2004	5266
UTRICULARIA	B	30/04/2005	5261
VIOLA	F	10/04/2006	5263
VITIS	F	21/08/2006	5265
VIVIPARE	B	04/09/2006	5282
VICIA	F	06/09/2006	5285
VERATRUM	F	09/09/2006	2011
VALERIANA	F	27/09/2006	5281
WALHENBERGIA	B	30/01/2007	2016
WIFI	F	09/09/2007	2013
WALLON	F	12/10/2007	2019
XANTHIUM	B	17/03/2008	5291
XERANTHEMUM	F	27/05/2008	5292
ACONITE	F	14/05/2010	5298
ANAGALLIS	F	14/05/2010	5296
ALISMA	F	14/05/2010	5297
ANAX	F	22/05/2010	5299
ANGELIQUE	B	22/05/2010	5300
ALLIUM	B	30/07/2010	0036
ALNUS	F	27/09/2010	0037
ABIES	F	27/09/2010	0038
ARANEOLA	F	04/10/2010	0039
ANACAMPTIS	F	04/10/2010	0040
BARBITISTE	M	18/04/2011	0041
BETULA	M	24/04/2011	0042
BELLEVALIA	F	24/04/2011	0043
BOURDAINE	M	24/04/2011	0044
BEBERT	M	17/05/2011	0045
BUFO	M	26/05/2011	0083

	Pieyre	Moulin haut	Canroute	Rauzes	Viala	Total
Veaux de moins d'un an		5	6			11
Vaches adultes		5	9	3	1	18
Génisses		4				4
Bœufs	5	1		1		7
Taureau	1					1
total	6	15	15	4	1	41

Fin août 2011, les animaux étaient répartis sur les diverses zones humides gérées par le CREN. Moulin haut est un nouveau site en convention avec le propriétaire (agriculteur partenaire du CREN pour la gestion du troupeau). A partir de début août, il a permis de nourrir une partie du troupeau en manque d'herbe sur le site de Pieyre.

Sites de pâturage	
Canroute	tourbière de 14 ha, propriété CREN, Tarn
Pieyre	tourbière de 16 ha, convention gestion avec groupement forestier, Tarn
Secun	tourbière de 3 ha, propriété CREN, Tarn
Viala	tourbière de 4 ha, propriété de Mr Viala, agriculteur adhérent SAGNE, vaches en prêt, Tarn
Moulin Haut	tourbière de 6 ha, propriété de l'agriculteur en convention avec le CREN
Rauzes	tourbière de 14 ha , propriété du CG12, adhérent SAGNE, vaches en prêt, Aveyron

L'ensemble du troupeau est donc constitué de 41 animaux répartis sur 5 sites en été et 3 en hiver.