



Recouper un parc en deux, c'est déjà bien !

– Un grand parc n'apporte aucune sécurité –



La taille des parcs doit être bien adaptée. Comme pour les prairies, quand la surface mise à disposition est limitée, l'utilisation par les animaux est optimum et la qualité du parc meilleure.



Les parcs sont souvent trop grands parce que l'on pense qu'un grand parc permet :

- d'avoir une marge de sécurité pour l'alimentation de son troupeau. « *Les brebis trouveront bien toujours quelque chose à manger* »,
- de simplifier la conduite de pâturage, le pâturage continu semble plus simple à première vue, avec un gain de temps par rapport aux déplacements des animaux et des équipements connexes (clôtures, eau, pierres à lécher, ...),
- d'augmenter la durée d'utilisation du parc et ainsi de diminuer sa charge de travail vis-à-vis du troupeau, par exemple lors des travaux de fenaison.

Or, en concevant de grands parcs, c'est l'inverse qui se produit :

- **la qualité du parc et la quantité prélevée par les animaux diminuent,**
- **la durée du pâturage et la marge de sécurité sont réduites,**
- **et l'éleveur doit être plus vigilant vis-à-vis du troupeau.**

Contrairement aux prairies, le pâturage est le seul moyen d'améliorer ou de maintenir la qualité d'un parcours.



A quoi voit-on qu'un parc est trop grand ?

► Les animaux ont du mal à finir le parc

Il reste de nombreuses zones mal ou non explorées, les animaux ont un comportement différent : ils circulent beaucoup dans le parc à la recherche du meilleur, cherchent à sortir du parc, attendent à la porte, ou accourent rapidement même vers une personne étrangère.



► Des « drailles » apparaissent (passage des animaux)

Les animaux réalisent chaque jour un circuit quasiment identique, en passant toujours aux mêmes endroits.



► La durée de pâturage du parc dépasse :

- une semaine au printemps,
- 10-12 jours en inter-saison,
- une quinzaine de jours en été ou en hiver.



Quelles conséquences ?

Au cours du pâturage d'un parc, l'herbe est à différents stades (redémarrage des jeunes pousses et vieille herbe).

Cela entraîne :

- une diminution de la qualité de l'herbe
- une sélection inverse : multiplication des herbes les moins appréciées par les animaux, et épuisement des autres.

Si le temps d'utilisation du parc est trop long, on peut observer :

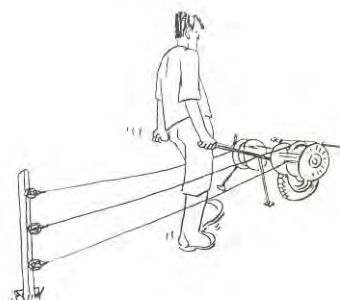
- une perte d'état corporel des animaux
- que l'ensemble du parc n'est pas utilisé de façon homogène (création de zones de refus et surpâturage d'autres zones).
- que la végétation n'est pas maîtrisée (apparition de ligneux).

Les règles à retenir :

- Chargement instantané minimal : 10 brebis / ha ou 3 vaches / 2 ha
- Taille maximum de parc : autour de 20 ha (surveillance troupeau facilitée)
- Finir les parcs 1 fois dans l'année, ou au moins 1 fois tous les 2 ans
- Au-delà de 3 semaines dans un même parc, les animaux se lassent
- Sortir les animaux du parc avant le redémarrage des jeunes pousses



Quelques recommandations complémentaires lors du redécoupage des parcs :



- Recouper au plus simple et au plus court (avec du matériel léger). Ne pas oublier que l'essentiel de l'effort a été fait avec la clôture de périmètre (longueur et efficacité) ; ce qu'il reste à faire est bien plus court et peut être allégé.
- Pensez à faire un accès simple et pratique entre les deux parcs, ainsi que pour l'abreuvoir, l'auge, les pierres à sel.
- Veillez à conserver quand même un équilibre fourrager entre les deux parcs, en tenant compte de la différence éventuelle de végétation.
- Recouper un parc plutôt perpendiculairement à la pente (pour éviter le comportement des animaux qui ont tendance à plutôt pâturer les hauts de parc).

Quelques références chiffrées sur la taille des parcs selon les saisons et les types de parcours :

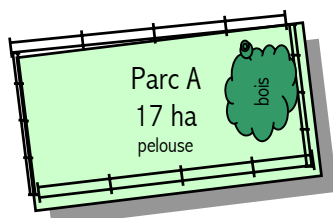
Surface en hectares pour
100 ovins ou pour 15 bovins

		Principale saison d'utilisation		
		Au printemps et à l'automne	En été ou en hiver	En saison de transition (printemps-été ou arrière-saison)
PELOUSE	à grande graminée (palingre, brome, dactyle...)	1 à 2	<i>Non conseillé</i>	<i>Non conseillé (sauf en arrière-saison si présence de brachypode)</i>
	à petite graminée (fétuque ovine, ...), carex	2 à 3	<i>Non conseillé</i>	<i>Non conseillé</i>
LANDES	à prunelliers (épine noire), églantiers, cornouillers...	2 à 4	5 à 7	3 à 5
	à buis, genévriers	3 à 5	6 à 8	4 à 6
BOIS	de feuillus	<i>Non conseillé au printemps, Automne : 8 à 10</i>	5 à 10	5 à 7
	de résineux		7 à 10	6 à 8

Un parc doit être dimensionné selon la **principale saison d'utilisation**.

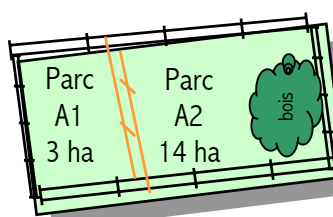
Des parcs bien dimensionnés pour un pâturage durable et de qualité

Un exemple chez un éleveur : 10 jours de pâturage gagnés au printemps en recoupant un parc en deux.



1. Au départ, l'éleveur avait un parc de 17 ha de pelouse avec une partie boisée. Avec un pâturage au printemps et plus tard dans l'année, il réalise sur ce parc en moyenne 350 journées brebis/ha au printemps (bilan sur 5 années).

Dans ce type d'utilisation avec un grand parc de 17 ha qui est utilisé sur une longue période au printemps, au bout d'un certains temps, les animaux pâturent uniquement les jeunes pousses qui réapparaissent et délaissent l'herbe plus vieille. Avec ce pâturage dit « de sélection inverse », les graminées les moins appétentes peuvent épier et se disséminer plus facilement. Dans ce cas, le parc n'est pas « fini », les animaux se déplacent beaucoup pour rechercher la meilleure herbe, à terme la qualité du parc diminue et la ressource devient insuffisante.



*2. L'éleveur recoupe ce parc en deux : A1 et A2. Il obtient après le découpage du parc 510 journées brebis/ha au printemps, soit **un gain de plus de 160 journées brebis à l'hectare**, équivalent à près de **10 jours** de pâturage supplémentaires pour son troupeau de **300 brebis**.*

Remarque : l'éleveur a depuis recoupé ce parc en trois. Il envisage désormais de le diviser en quatre parcs afin d'obtenir des tailles de parc aux alentours de 3 ha pour la pelouse, et 7-8 ha pour la partie boisée.

Avec 4 parcs à disposition, l'éleveur peut se servir chaque année d'un parc différent comme sécurité.

