



HAL
open science

Le mode d'exploitation parcellaire pour définir et référencer les ressources au pâturage

Stephane Bellon, Nathalie N. Girard, G. Guérin

► To cite this version:

Stephane Bellon, Nathalie N. Girard, G. Guérin. Le mode d'exploitation parcellaire pour définir et référencer les ressources au pâturage. 2. Rencontres autour des Recherches sur les Ruminants, Dec 1995, Paris, France. hal-02776736

HAL Id: hal-02776736

<https://hal.inrae.fr/hal-02776736>

Submitted on 4 Jun 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Le mode d'exploitation parcellaire pour définir et référencer les ressources au pâturage

The use of plot exploitation pattern to define and reference grazed resources

S.BELLON (1), N.GIRARD (1, 2), G.GUERIN (2)

(1) Inra-sad, Avignon

(2) Institut de l'Élevage, Montpellier

Dans le contexte actuel, l'importance du pâturage devient de plus en plus grande, avec un recours à des surfaces plus diversifiées et plus hétérogènes qu'auparavant (prairies naturelles et parcours).

Pour décrire les modalités concrètes de réalisation des ressources pâturées, notre outil d'analyse est le **mode d'exploitation** des parcelles. Il se caractérise par trois composantes: saison, durée et intensité d'utilisation à chaque passage.

Afin de (1) définir une *ressource particulière* ou (2) évaluer une *pratique de pâturage à une époque donnée*, il est nécessaire de s'intéresser au *mode d'exploitation sur la campagne*. En effet:

- les **liaisons** entre ressources issues d'une même surface affectent quantitativement et qualitativement chacune d'elles. Il faut donc prendre en considération les antécédents nécessaires ou les suites obligatoires à la réalisation de chaque ressource.
- il apparaît dans les pratiques de pâturage une **hiérarchie** entre ressources successives (principale, secondaire voire facultative).

Liaisons et hiérarchie des ressources dans un mode d'exploitation déterminent la maîtrise et le renouvellement des ressources.

La combinaison des ressources dans chaque séquence d'alimentation et leurs liaisons par les modes d'exploitation construisent la chaîne de pâturage. Ce montage intègre la réponse des processus biologiques (croissance et développement des végétaux) à l'impact du pâturage et aux aléas climatiques.

Des références sur les ressources pâturées, doivent permettre de traiter:

- 1) de la valeur et du rôle d'une ressource,
- 2) des liaisons avec les autres ressources issues de la même parcelle,
- 3) des techniques de pâturage et du pilotage de la parcelle.

Il faut alors des descriptifs supplémentaires : la position du pâturage par rapport à la production de matière sèche ou à l'épiaison des graminées (stock sur pied, période de pousse, âge des repousses,...), le mode de prélèvement (complet ou tri), voire la nature du prélevé dans les végétations complexes (feuilles d'arbustes, châtaignes,...) permettant de relier état des ressources et pilotage des parcelles.

Ces considérations doivent permettre d'acquérir une capacité à décrire, qualifier et quantifier une ressource au pâturage pour maîtriser un couvert végétal et piloter son usage.