



HAL
open science

Conséquences postnatales d'une restriction alimentaire péri-conceptionnelle chez la brebis

Nathalie Debus, Audrey Rosefort, Gilles G. Viudes, Sylvaine S. Camous, Eric Pailloux, Philippe Hassoun, Pascale Chavatte-Palmer

► **To cite this version:**

Nathalie Debus, Audrey Rosefort, Gilles G. Viudes, Sylvaine S. Camous, Eric Pailloux, et al..
Conséquences postnatales d'une restriction alimentaire péri-conceptionnelle chez la brebis. Journée
d'Animation des Crédits Incitatifs INRA PHASE, Oct 2010, Tours, France. 2008. hal-02823546

HAL Id: hal-02823546

<https://hal.inrae.fr/hal-02823546>

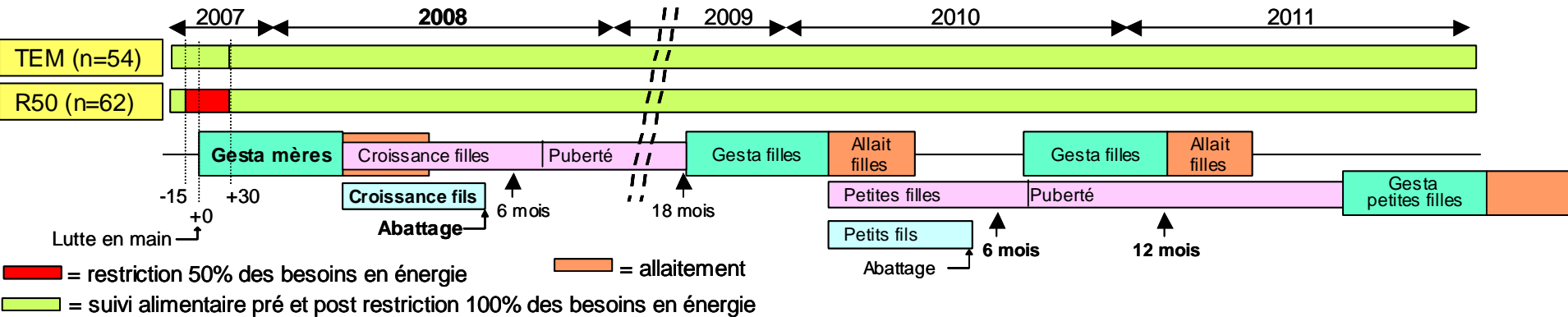
Submitted on 6 Jun 2020

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.



Conséquences postnatales d'une restriction alimentaire péri-conceptionnelle chez la brebis



Chez les R50

- Durée de gestation plus longue (2 j)
- Leptinémie réduite à la naissance et plus élevée à 4 mois
- Quantité de gras périrénel et ratio poids carcasse / poids vif augmentés
- Effets variables sur cortisolémie
- Pas d'effet sur testicules et surrénales chez les mâles

