Crise Covid-19 Suivi Jeunes Bovins

Actualisation du 28 / 04 / 2020

Institut de l'Élevage - Département Économie

Eva Groshens, Hélène Fuchey, Philippe Chotteau

Travaux valorisant les données SPIE et Normabev







Présentation du document

Ce document propose une analyse de l'équilibre de l'écoulement des jeunes bovins de type viande* selon les éléments chiffrés dont nous disposons à la date de rédaction grâce à SPIE et Normabev :

- État des **effectifs de mâles de type viande** en ferme jusqu'en semaine 16
- p. 3

• Évaluation du stock en ferme

p. 8

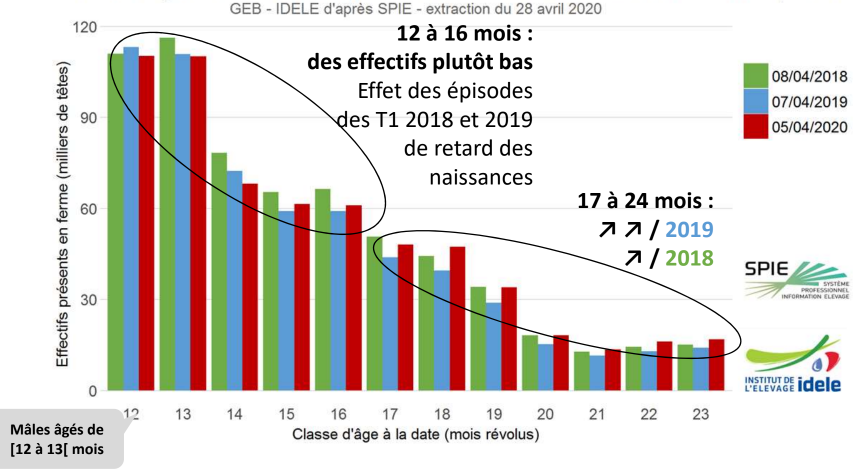
- = retard d'écoulement des jeunes bovins
- Déclinaisons régionales

p. 12



Suivi des effectifs de mâles de type viande

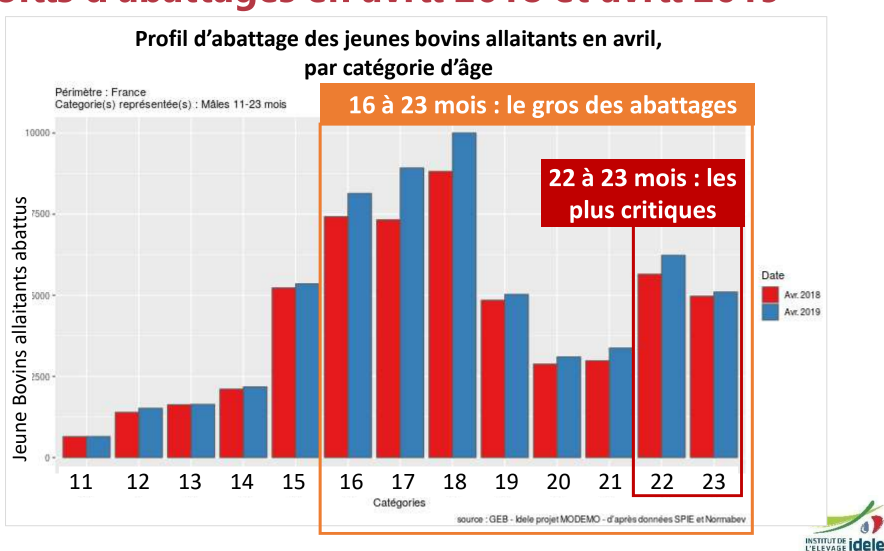




Les effectifs sont globalement en hausse par rapport à 2019, mais globalement comparables à 2018

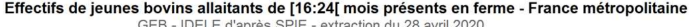


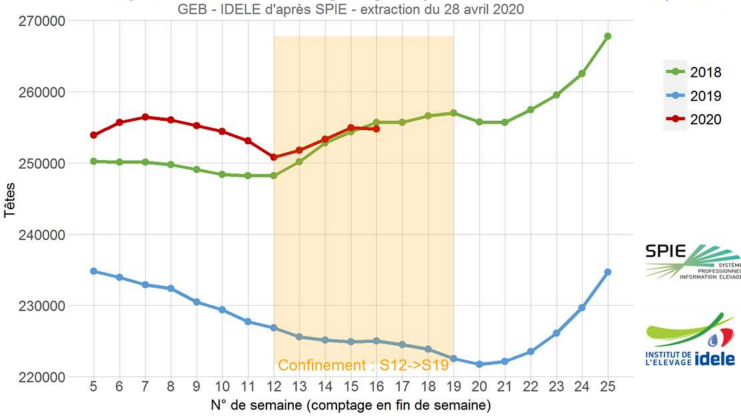
On cible l'analyse sur les [16-24[mois et les [22-24[mois Profils d'abattages en avril 2018 et avril 2019



Suivi des effectifs de [16 à 24[mois

Disponibilités globales



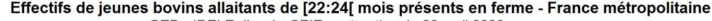


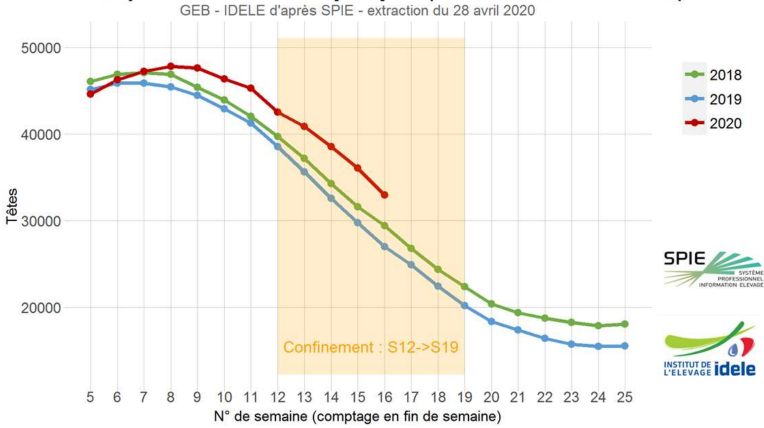
Des effectifs de JB 16-24 mois comparables à 2018 et en tendance à la hausse depuis le début du confinement



Suivi des effectifs de [22 à 24[mois

Ceux qu'on ne peut laisser vieillir





Une tendance à l'augmentation des effectifs de 22 à 24 mois, qui a commencé avant le confinement. Depuis le confinement, augmentation de l'écart de 2500 têtes.



Suivi des effectifs

Des données produites par SPIE chaque mardi pour le dimanche 9 jours avant.

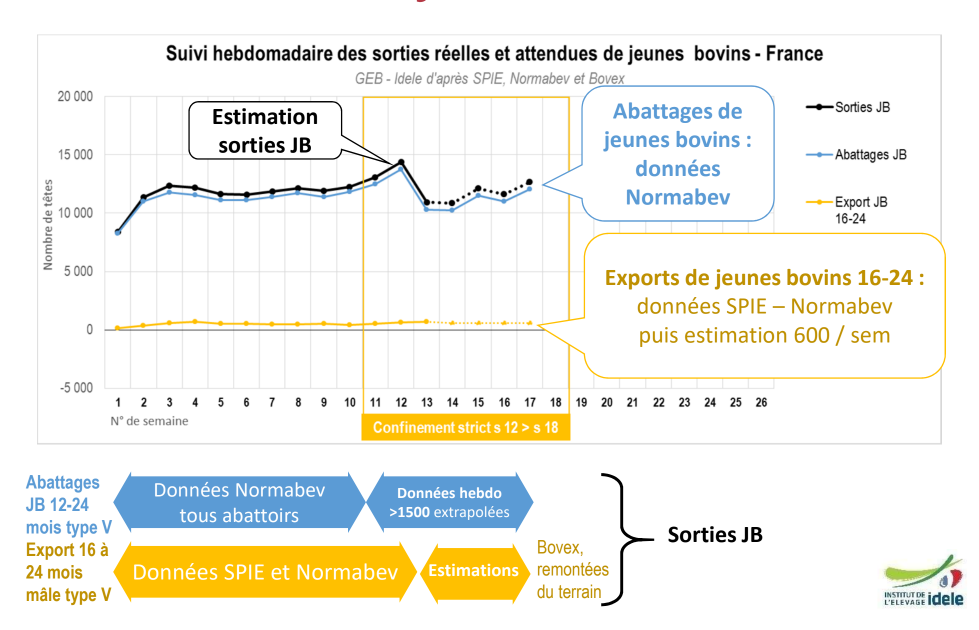
Prochaine livraison le 5 mai : données au dimanche 26 avril

Attention, cette analyse des effectifs porte sur l'ensemble des mâles présents, et concerne pour partie des animaux encore maigres et non pas prêts à sortir.

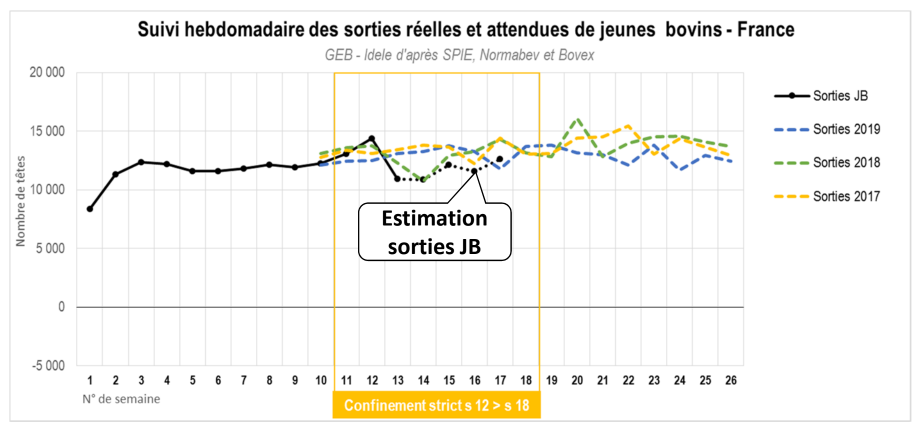




Suivi des sorties de jeunes bovins allaitants



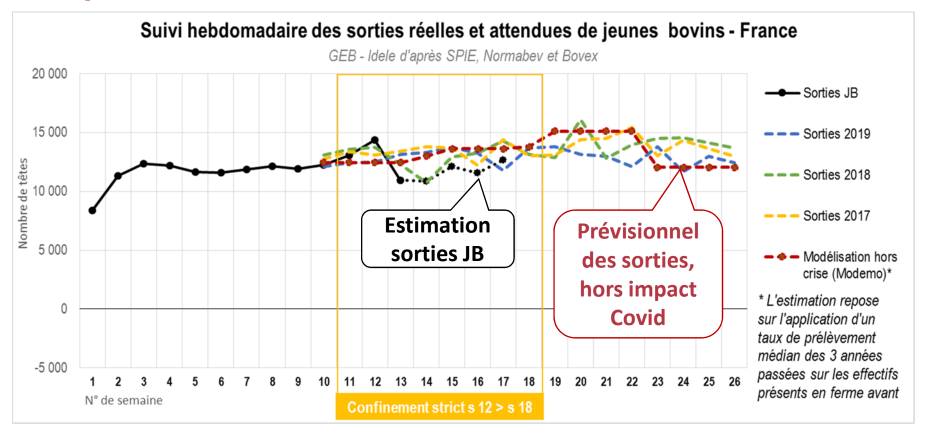
Une base de comparaison : qu'est-ce qui aurait dû sortir, hors situation de crise ?



- → Des sorties en repli par rapport aux années passées
- une première base d'analyse, mais il faut rajouter <u>l'état des</u> effectifs avant confinement MODEMO'bovins



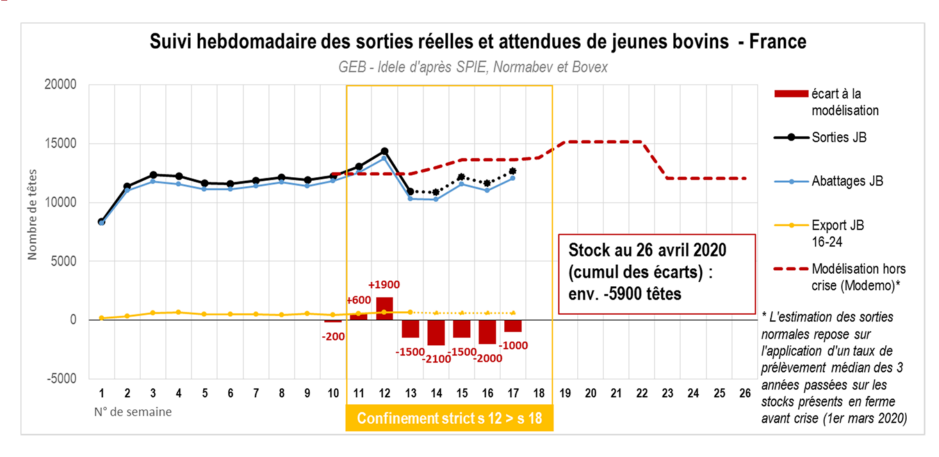
Une base de comparaison : qu'est-ce qui aurait dû sortir, hors situation de crise ?



→ Utilisation du modèle de prévision démographique Modemo, qui permet d'appliquer des taux de prélèvement normaux (médiane des 3 années précédentes) aux effectifs présents au 1^{er} mars.



Bilan : un suivi hebdomadaire des sorties JB pour estimer les stocks en ferme



→ Jusqu'en fin de semaine 17, on évalue les stocks en ferme à 5900 têtes, soit 0,5 semaine d'abattage de retard

(env. 11000 têtes /semaine)

Conclusions France entière

La crise Covid-19 a pour effet un **déficit modéré d'écoulement des jeunes bovins** de type viande.

- → Nous estimons ce déficit à 5900 têtes depuis le début de la crise et jusqu'au 26 avril
 - → environ 0,5 semaine d'abattages
- → Ceci se traduit par un accroissement des effectifs de jeunes mâles de type viande en ferme, d'après les données SPIE
 - → Principalement des plus âgés (22 à 24 mois)

