



# Valorisation des veaux laitiers

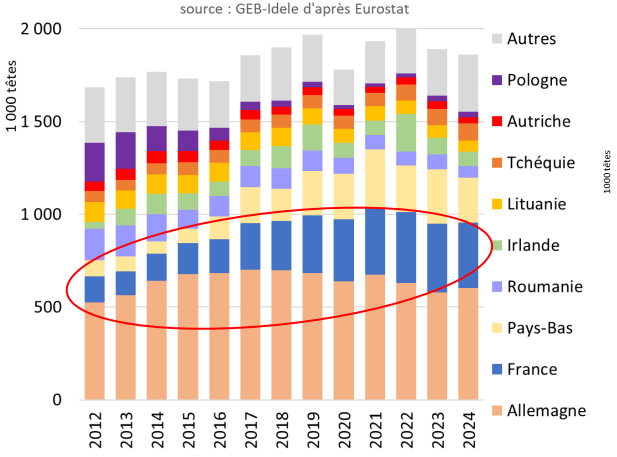
Une préoccupation qui dépasse largement nos frontières!

### Pourquoi la question de la valorisation des veaux laitiers ? La France est devenue exportatrice nette.

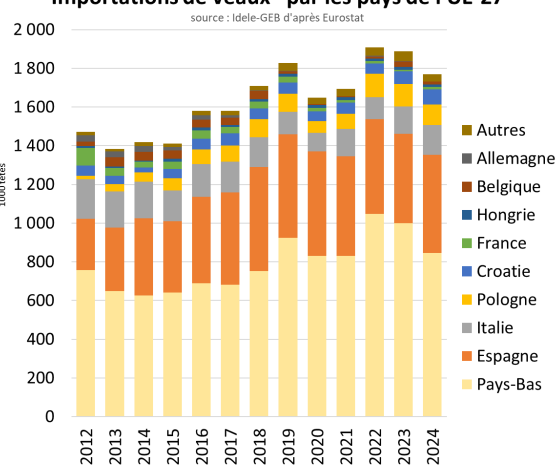
• Entre 1,5 et 2 millions de veaux exportés chaque année

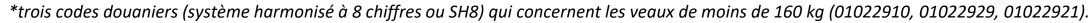
Quelques pays font l'essentiel de l'import :
 >90% pour 5 pays (NL, ES, IT, PL, HR)

#### Exportations de veaux\* par les pays de l'UE-27



#### Importations de veaux\* par les pays de l'UE-27



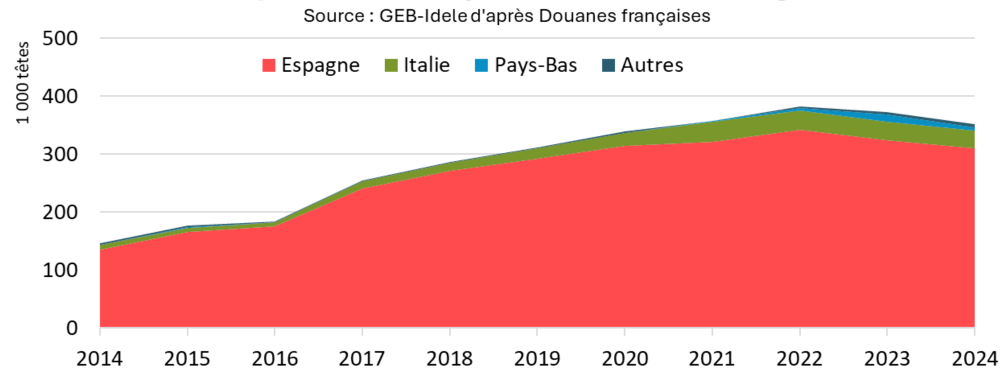






### Pourquoi la question de la valorisation des veaux laitiers ? La France est dépendante de l'Espagne.

#### Exportations françaises de veaux < 160 kg





- ... atteignant 350 000 veaux en 2021...
- ... avec une croissance supplémentaire en 2022 (> 380 000 veaux)...
- ... et des chiffres élevés en 2023 (> 370 000 veaux) et 2024 (350 000 veaux).





Baisse en 2023 et 2024 : Recul des disponibilités

### Pourquoi la question de la valorisation des veaux laitiers ? La France est devenue exportatrice nette.

Estimations GEB du destin des mâles laitiers	Veaux nés en 2008	Veaux nés en 2014	Veaux nés en 2022
Veaux de boucherie	59%	58%	58%
Jeunes bovins (12-24 mois)	25%	20%	13%
Bœufs	12%	12%	7%
Export en vif (jeunes veaux)	4%	8%	20%

Source: GEB-Idele, d'après SPIE/BDNI et Normabev

### Plusieurs menaces sur les exportations françaises de veaux vivants:

- Règlement UE sur le transport des bovins vivants,
- Dépendance croissante à l'Espagne,
- Attentes sociétales sur le BEA,
- · ...

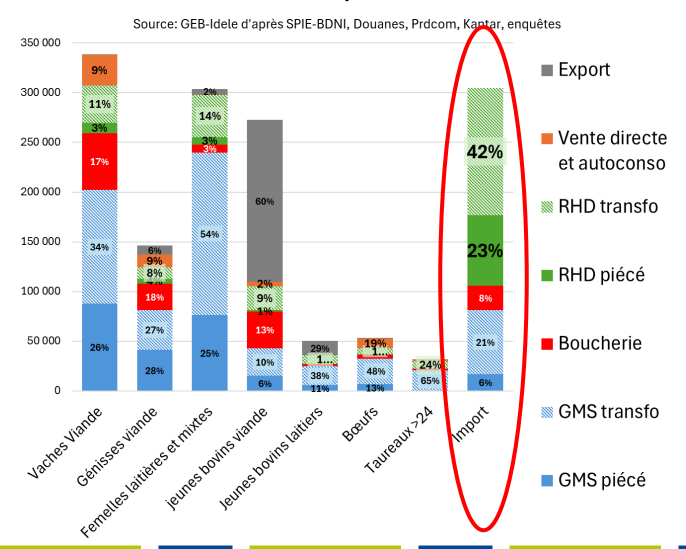
- Avec la spécialisation des exploitations laitières (fin des quotas laitiers de l'UE en 2015), le destin des veaux mâles et des femelles non retenues est largement déterminé en dehors de leurs fermes de naissance.
- Il y a 10 à 15 ans, ces veaux laitiers nés en France étaient principalement élevés dans le pays (pour la production de veau, de jeunes bovins, ou même de bœufs).
- Cependant, le déclin relatif de ces productions, en particulier la production de bovins plus vieux, a entraîné une augmentation significative des exportations d'animaux vivants.





### De la place pour de la viande française en RHD

## Débouchés pour chaque type bovin et pour la viande d'import en 2022



### • En 2022:

- L'import représentait 22% de la viande bovine consommée en FR en 2022
- La RHD restait la principale « porte d'entrée » de l'import : 55% de la viande consommée en RHD était importée.

**Source** : Où va le bœuf ? Financé par :







## Comparaison de la valorisation des petits veaux laitiers dans 10 pays

 Un état des lieux de la variété des valorisations des veaux dans les grands pays laitiers :

• **En UE** : Espagne, Irlande, Pologne, Danemark, Allemagne, Pays-Bas.

 Hors UE: Suisse, Nouvelle-Zélande, Québec et Etats-Unis.

### Un panorama mondial varié

- Des importateurs nets de veaux / Des exportateurs nets
- Des valorisations les veaux laitiers sous différentes formes







## En synthèse, différentes valorisations des veaux laitiers

Développement partiel du croisement viande

Bobby calves
/ Bob veal

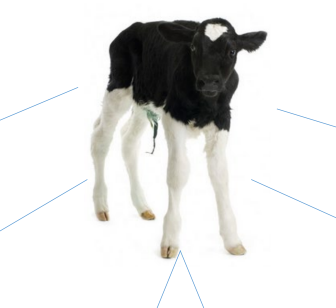
Veaux de lait / blancs

Une pression croissante sur l'export de veaux nourrissons

Veaux de grain / rosés

Jeunes Bovins / Bovins jeunes

Une pression sociétale généralisée sur le devenir des veaux laitiers



Redéveloppement du bouvillon laitier en Amérique du Nord (hormones) et des bœufs lorsque l'herbe est disponible

**Bœufs** 

**Bouvillons** 





## Principales dénominations des différents types de veaux et de leurs valorisations

Dénomination	Définition
Veau	Bovin mâle ou femelle de la naissance <b>jusqu'à 8 mois.</b>
Veau nourrisson / Jeune	Veau âgé de <b>quelques jours à quelques semaines</b> commercialisé en vif.
veau laitier	
Bobby calf   Bob veal	Veau maigre <b>abattu à quelques jours, entre 35 kg et 70 kg vifs</b> .
Veau de lait / blanc	Veau <b>nourri essentiellement avec du lait ou des aliments lactés</b> . Viande
	assez claire.
Veau de grain / rosé	Veau <b>nourri principalement aux céréales, maïs-grain</b> , en vue de la
	production de viande de veau de <b>couleur rosée</b> .
Bovin jeune	Bovin mâle ou femelle d'un âge <b>compris entre 8 mois</b> (jour anniversaire des
	8 mois compris) et 12 mois.
Jeune bovin (JB)	Bovin mâle non castré d'un âge compris entre 12 mois (jour anniversaire
	des 12 mois compris) et 24 mois.
Bouvillon	Jeune bœuf abattu entre 12 et 24 mois.
Bœuf	Mâle adulte castré âgé de 12 mois et plus. <b>Généralement abattu entre 24 et</b>
	36 mois.





## Une grande variété de situations. Faits marquants.

Pays	Points clés		
Espagne	<b>Engraissement standardisé des bovins jeunes/JB</b> : début à 80 jours (objectif de 125-140 kg de poids vif), 5 à 10 mois d'engraissement / abattage entre 8 et 15 mois.		
Pologne	Manque de veaux après le développement de la production de JB. Production laitière de jeunes bovins à faible coût (faibles coûts de main-d'œuvre).		
Allemagne	Pays axé sur les <b>exportations d'animaux vivants</b> : l'engraissement des JB est en fort déclin et il y a une grande disponibilité pour l'exportation en vif.		
Irlande	<b>Engraissement de bœufs</b> grâce à la disponibilité de l' <b>herbe</b> . Vêlage concentré au printemps, taux élevé de croisements laitier x viande.		
Pays-Bas	Engraissement de <b>deux types de veaux</b> : <b>70 % de veaux 'classiques'</b> (lait en poudre + fourrage grossier), <b>30 % de veaux rosés</b> (lait en poudre + céréales pendant 2 mois, puis fourrage).		





## Une grande variété de situations. Faits marquants.

Pays	Points clés		
Danemark	Production de <b>bovins jeunes (8-12 mois)</b> : Engraissement avec des rations sèches ou maïs + céréales et complément azoté, abattage à <b>220 kg de carcasse</b> .		
Suisse	Entre veaux, JB et bœufs pour le marché domestique : 50 % de veaux (< 160 jours), 30 % de JB (entre 14 et 15 mois), 20 % de bœufs (entre 20 et 22 mois).		
Québec	Variété d'options de valorisation (veaux, bœufs) : Veau nourri au lait confronté à la concurrence des importations (CETA), production stable de veau de grains (soutien public), et redéveloppement de la production de bœufs malgré le manque de soutien.		
États-Unis	<b>Divers modes de valorisation</b> : excédents de veaux -> exportation en vif et <i>bobby calves</i> , veaux engraissés: nourris au lait (18-20 semaines) et rosé (céréales + foin), bœufs (15-16 mois / 1 600 g/jour de GMQ).		
Nouvelle- Zélande	<b>Production de </b> <i>bobby calves</i> <b>sous pression</b> : beaucoup de veaux laitiers mâles abattus à 2-3 semaines -> risque pour l'image du secteur laitier et de la viande.		





## Pression forte sur les bobby calves

- Des filières pour utiliser les veaux surnuméraires :
  - En **Nouvelle-Zélande** (export) :
    - Viande hachée dont 95% exportée (USA, Liban, Egypte et quelques pays d'Asie)
    - Quelques % abattus pour la Petfood
    - Des prix de vente éleveurs faibles, parfois nuls
  - Aux **Etats-Unis** (consommation domestique) :
    - Abattus à quelques jours, entre 35 kg et 70 kg vif.
    - Désossés et utilisés pour les hot-dogs, les saucisses, les viandes préparées pour sandwich, les viandes transformées...



Crédits: M. Chanteperdrix

Une image de la production « problématique », notamment en Océanie



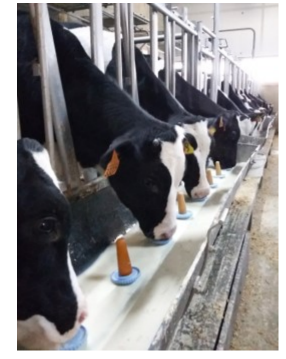


## Veaux de lait (blanc) et veaux de grain (rosés)

- Deux filières de valorisation en veaux de boucherie plus classiques
  - Veaux de lait (blancs) :
    - Des coûts de productions variables :
      - De + faible aux Pays-Bas à + fort au Québec
    - Peu de consommateurs, une forte concurrence export,
    - Une dépendance à la RHD marquée en Europe comme en Amérique du Nord

### Veaux de grain (rosés):

- Une meilleure maîtrise du coût alimentaire constatée grâce à une limitation de l'alimentation lactée......
- ... mais une rentabilité parfois limitée (prix de vente, débouchés).



Crédits : M. Chanteperdrix



Crédits: E. Durand





## Bouvillons, JB et Bœufs à partir de veaux laitiers

#### Bœufs:

• Une production lente conditionnée à la disponibilité de pâturages (Irlande, Nouvelle-Zélande...).

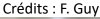
#### Jeunes Bovins :

• Une production à forte concurrence en Europe (compétitivité Pologne, Espagne...: coût de production, volatilité MP).

#### • Bouvillons:

- Un (re)développement de la production en Amérique du Nord avec des qualités reconnues sur le produit...
- ... mais des signaux parfois contradictoires (absence aides Québec (ASRA), limitation dans certains abattoirs US)...
- ... mais des modes de production qui intègrent l'utilisation d'hormones de croissance.







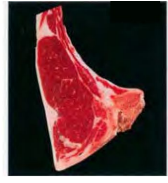




## La production de bouvillons Holstein en Amérique du Nord

 Caractéristiques des carcasses de bouvillons « conventionnels » et de bouvillons Holstein :







	carcasse convetionnelle	carcasse Holstein
Ration muscle / os	4,1 / 1	3,1 / 1
Ration muscle / gras dorsal	5/1	9/1
Forme du cœur d'entrecôte	Ovale	Allongée

- Mais des portions adaptées à la RHD...
- ...et de la qualité (plus de « prime »), du gras intra-musculaire

### Références avec hormones

- Des rendements inférieurs, plus d'os...
- Une valeur à la vente moins élevée (15 cts €/kg vif au Québec)

Source : FPBQ	carcasse convetionnelle	carcasse Holstein
Rendement viande	62-64%	59-61%
Rendement désossé	69,2%	67,3%
Surface du cœur d'entrecôte (cm2/100 kg de carcasse)	5,3	3,3-4,2
Abcès de foie	19%	39%
Valeur par kg vif	Χ	X-0,15 €
Principal dépôt de gras	Externe	Interne
Prime	2-3%	10-12%
Tendreté	équivalent	équivalent





## Disponibilité en veaux, production dominante et politique de soutiens publics selon les pays/province

	Disponibilité en veaux nourrissons	Production dominante à partir de veaux laitiers	Soutiens publics
Espagne	dépendant des imports	Jeune Bovin	PAC : non mutualisée
Irlande	surplus	Bœuf	PAC : non mutualisée
Allemagne	surplus	Jeune Bovin	PAC : déjà mutualisée
Pologne	dépendant des imports	Jeune Bovin	PAC : aide couplée
Pays-Bas	dépendant des imports	Veau (blanc, rosé)	PAC + mesures nationales et regionales
Danemark	surplus	Bovin jeune (8-12m)	PAC : aide couplée
Suisse	équilibre	Veau	
Québec	dépendant des imports	Veau (lait, grain)	ASRA (sauf veau lait)
Nouvelle-	curplus	Pohhy calf	
Zélande	surplus	Bobby calf	
<b>Etats-Unis</b>	surplus	Bouvillon	Farm Bill



Soutien public :

+ fort

Moyen

Faible ou nul



### Comparatif des coûts de production pour les ateliers d'engraissement étudiés en veaux et animaux plus âgés

	Coûts de production veau	Coûts de production Bovin jeune / JB / Bouvillon
Espagne	n.c.	sensible cotation MP
Irlande	n.c.	herbe
Allemagne	n.c.	
Pologne	n.c.	
Pays-Bas		n.c.
Danemark	n.c.	
Suisse		
Québec	sans hormones	
Nouvelle-Zélande	Bobby calves = 0\$	herbe
<b>Etats-Unis</b>	hormones	sensible cotation MP / hormones

**Faible** 

Moyen

Elevé

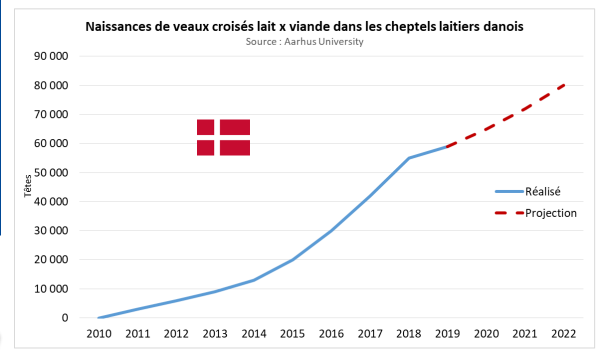


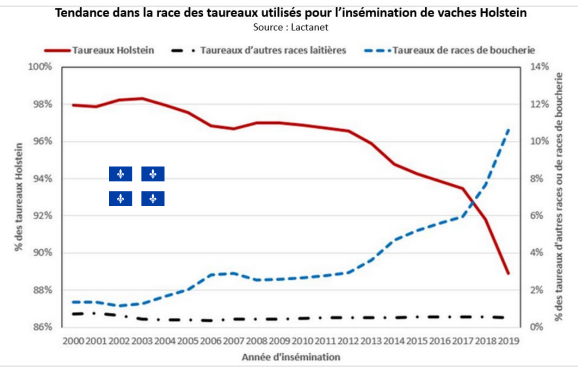


**Coûts de production :** 

## En conclusion, quelques éléments

- Lorsqu'elle est disponible, l'utilisation d'herbe / pâturage dans les rations est plébiscitée pour la production de bœufs, voire de bouvillons :
  - Pour des raisons de coût de production,
  - Pour des raisons d'image.
- Un développement du bouvillon laitier : une piste à creuser pour valoriser les veaux laitiers (références avec hormones!)
- Souvent, le croisement se développe pour augmenter le croît et réduire les coûts de production :







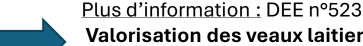


## En conclusion: pas d'« équation parfaite »

• Si toutes les valorisations trouvent des débouchés, sur le marché local ou à l'export, il reste difficile de dégager de cette étude une équation parfaite.



 L'analyse de la variété des solutions développées dans ces différents pays est là pour nourrir les réflexions en cours en France.



Valorisation des veaux laitiers : comparaison dans 10 pays

https://idele.fr/detail-article/valorisation-des-veaux-laitiers-comparaison-dans-10-pays







## 1<sup>ère</sup> Journée Portes-Ouvertes du CIRBEEF

### 19 JUIN 2025 à Mauron

#### ORGANISÉE AVEC LE CONCOURS DE :















#### DANS LE CADRE DE :