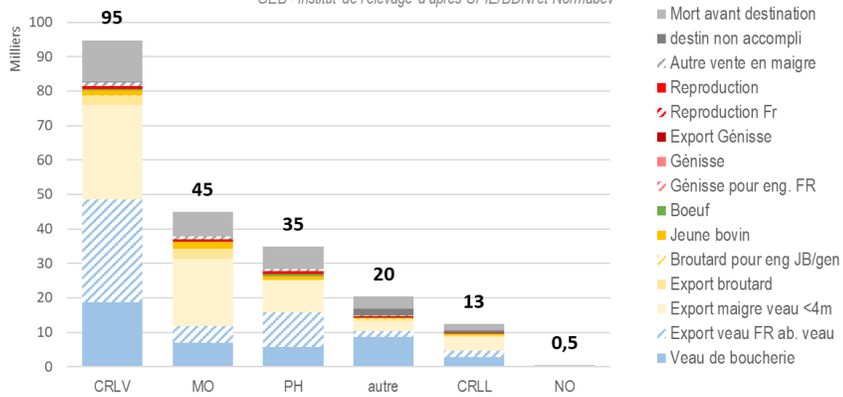
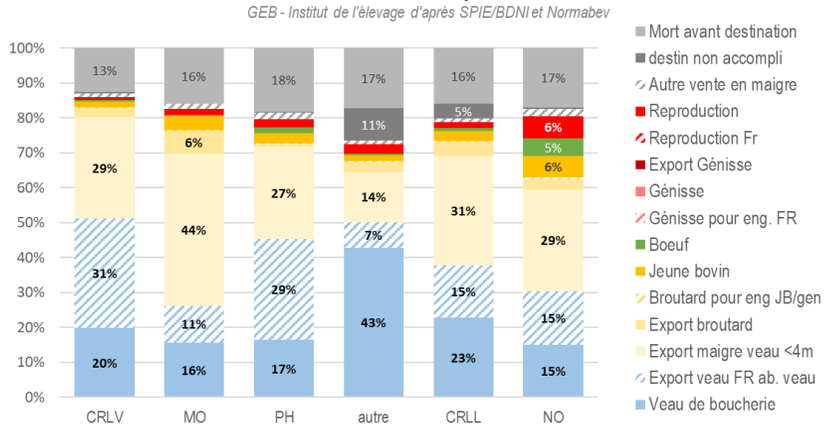


**Devenir des veaux mâles nés en 2020 en région Auvergne-Rhône Alpes au 1er mai 2024, hors mortalité, par race**  
GEB - Institut de l'élevage d'après SPIE/BDNI et Normabev



**Devenir des veaux mâles nés en 2020 en région Auvergne-Rhône Alpes au 1er mai 2024, par race**  
GEB - Institut de l'élevage d'après SPIE/BDNI et Normabev



**Devenir des veaux nés en 2020 de mère laitière, selon la race du veau né**

*CRLV* : croisé lait/viande

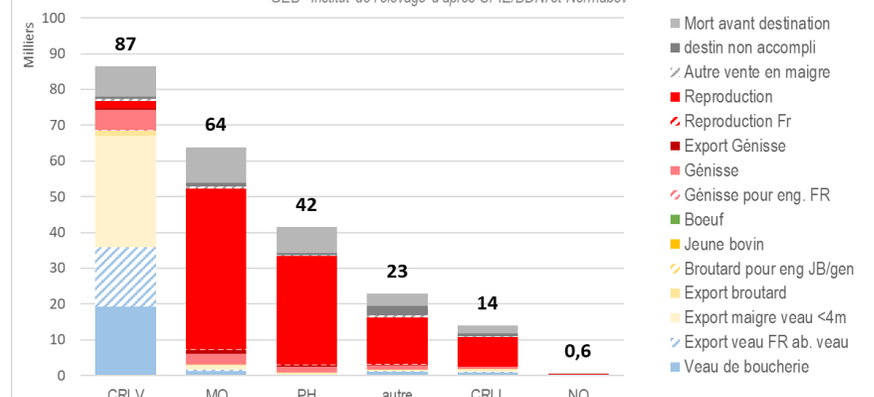
*MO* : Montbéliard

*PH* : Prim'Holstein

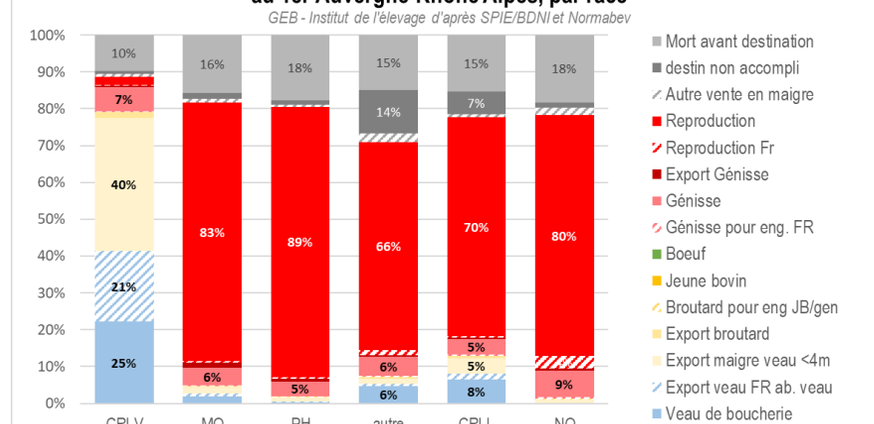
*CRL* : croisé lait/lait

*NO* : Normand

**Devenir des veaux femelles nés en 2020 en région Auvergne-Rhône Alpes au 1er mai 2024, hors mortalité, par race**  
GEB - Institut de l'élevage d'après SPIE/BDNI et Normabev



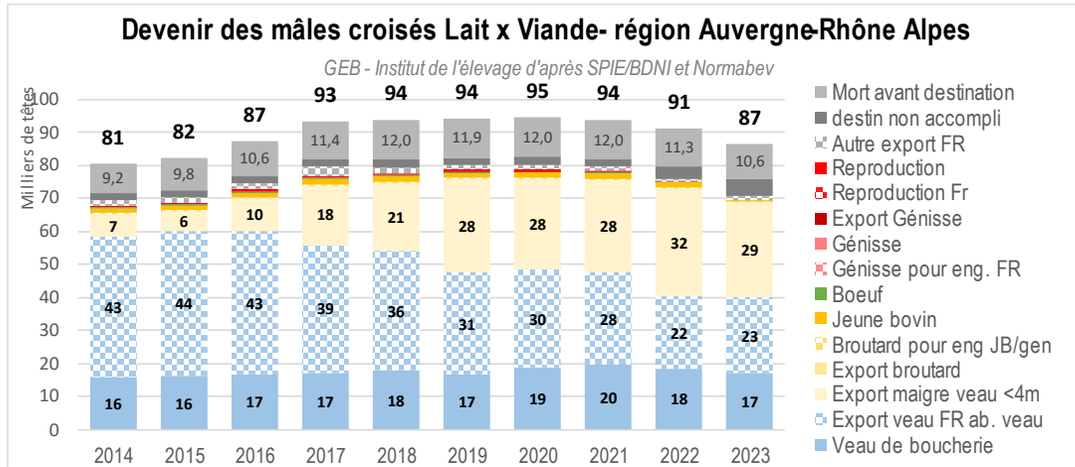
**Devenir des veaux femelles nés en 2020 en région Auvergne-Rhône Alpes au 1er mai 2024, par race**  
GEB - Institut de l'élevage d'après SPIE/BDNI et Normabev



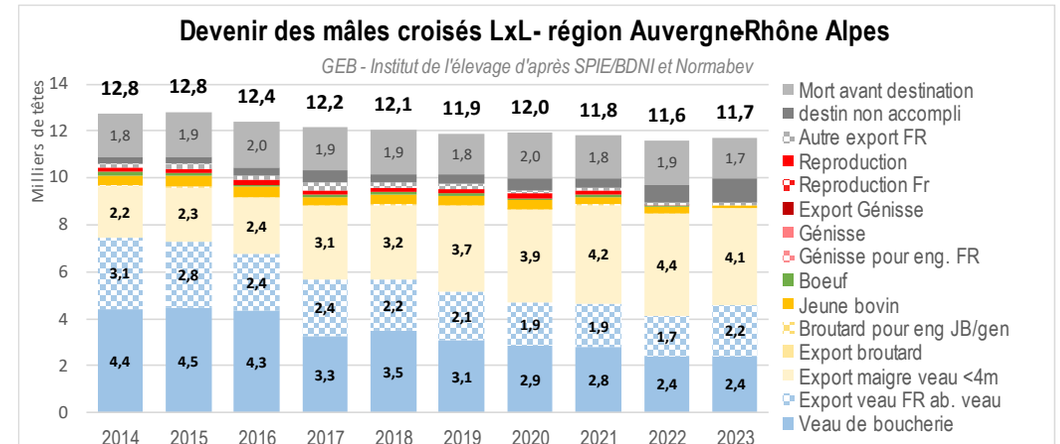
**Mâles** : Les croisés lait/viande et les veaux Prim'Holstein sont plutôt destinés à l'engraissement en veau de boucherie en Région ou en France, tandis que les petits veaux Montbéliards sont davantage exportés à l'étranger.

**Femelles** : sans surprise une écrasante majorité des veaux sont destinés à la reproduction les femelles nées de mère laitière, sauf si elles sont de type croisé lait/viande. A noter : la mortalité est bien moindre pour les femelles croisées lait/viande que pour les autres catégories.

## MÂLES CROISÉS LAIT / VIANDE



## MÂLES CROISÉS LAIT / LAIT



Les naissances de veaux mâles croisés Lait x Viande connaissent une baisse depuis 2021, après plusieurs années de stabilité, en lien avec le léger reflux de la pratique de croisement dans la région Auvergne-Rhône Alpes.

Ces mâles sont de plus en plus orientés vers l'export de veaux (destination Espagne essentiellement), au détriment de la production de veaux de boucherie en ailleurs en France. La production de veaux de boucherie en région se maintient. Ces évolutions sont comparables en femelles et en mâles croisés.

### Evolution de destination des veaux mâles par race

/// ATTENTION

Le devenir JB / repro ne sont pas valorisables pour les dernières années (« destin non accompli » : ils sont encore en production).  
Les exports de veaux <4m vers la France et l'international, et les veaux de boucherie sont eux bien fiables jusque 2023.

Les naissances de types croisé Lait x Lait se maintiennent bien, en mâles comme en femelles. Ces mâles croisés laitiers connaissent une orientation comparable aux autres mâles laitiers de la région. On note la stabilisation du débouché à l'export de veaux depuis 2020. L'orientation vers l'engraissement en veau de boucherie en France semble marquer une stabilisation depuis 2020 alors que la production de veaux de boucherie régionale a diminuée.

## MÂLES DE TYPE MONBELIARD

Devenir des mâles de race Montbéliarde- région Auvergne-Rhône Alpes

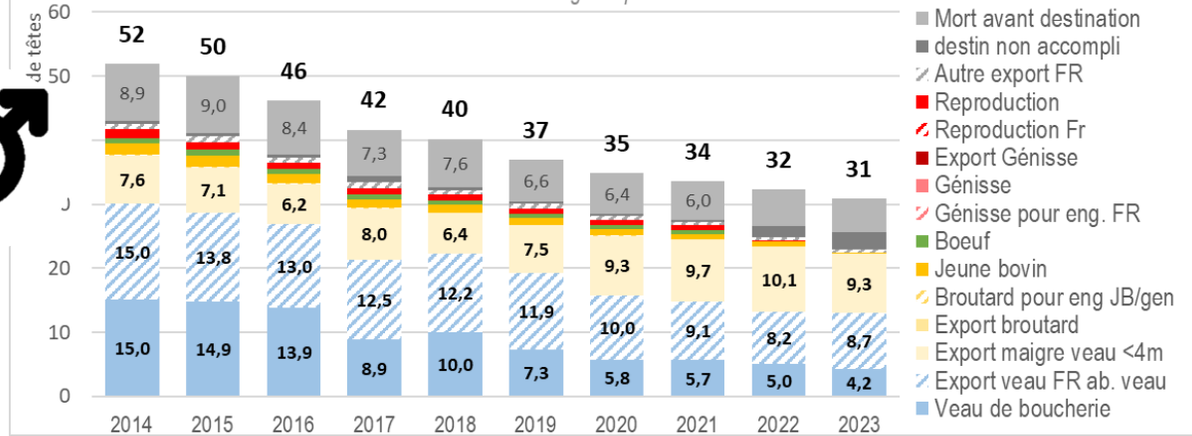
GEB - Institut de l'élevage d'après SPIE/BDNI et Normabev



## MÂLES DE TYPE PRIM HOLSTEIN

Devenir des veaux mâles de race Prim'Holstein - région Auvergne-Rhône Alpes

GEB - Institut de l'élevage d'après SPIE/BDNI et Normabev



### Evolution de destination des veaux mâles par race

/// ATTENTION

Le devenir JB / repro ne sont pas valorisables pour les dernières années (« destin non accompli » : ils sont encore en production).

Les exports de veaux <4m vers la France et l'international, et les veaux de boucherie sont en revanche bien fiables jusque 2023.

La contraction des naissances de veaux mâles est bien avancée, mais semble ralentir sur les dernières années. On note une progression de l'export de veaux vers l'international (Espagne essentiellement) pour les Prim'Holstein sur les dernières années. Cette destination est historiquement plus importante pour les Montbéliards, mais ne progresse presque plus depuis 2019

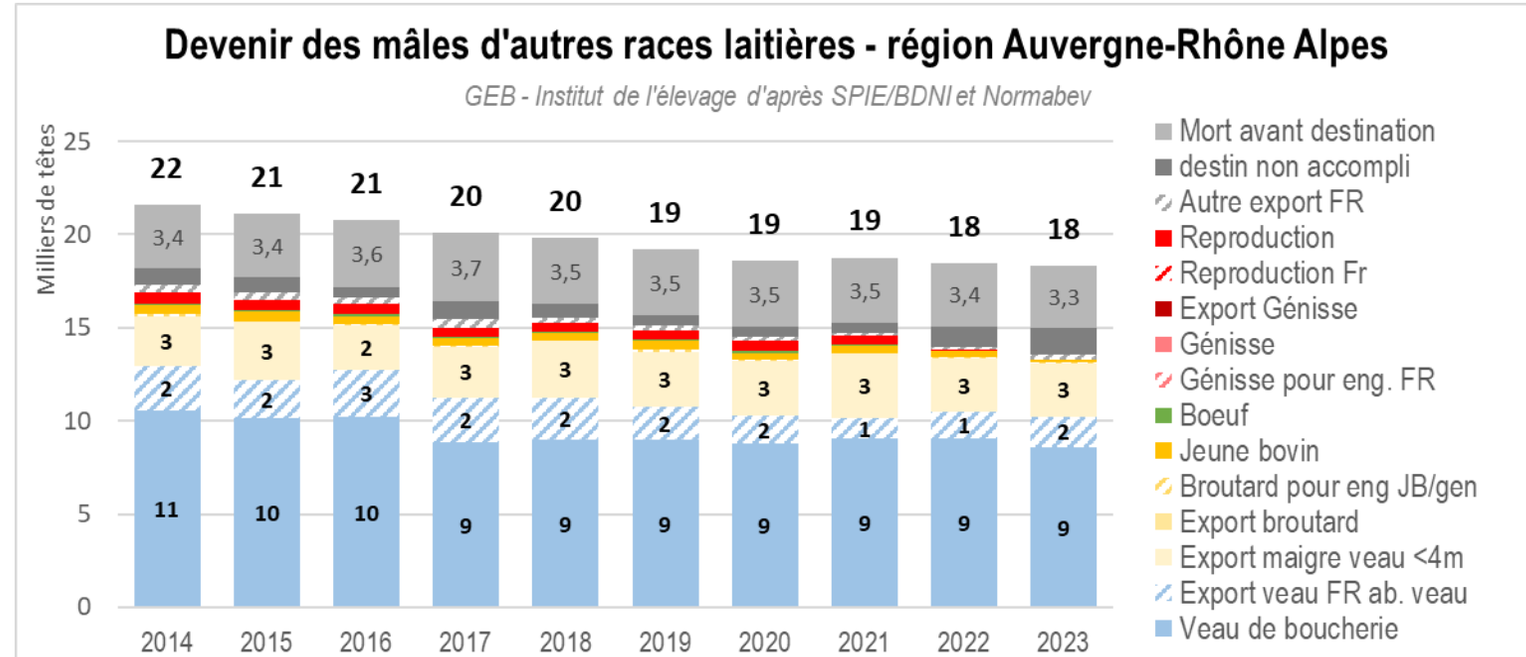
MÂLES DE TYPE AUTRES RACES



Evolution de destination  
des veaux mâles par race

/// ATTENTION

*Le devenir JB / repro ne sont  
pas valorisables pour les  
dernières années (« destin non  
accompli » : ils sont encore en  
production)*

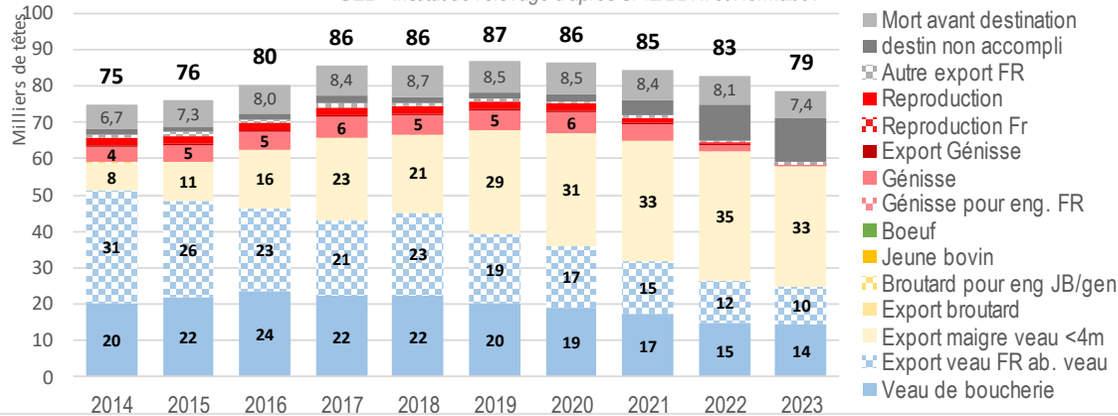


Les naissances d'autres races laitières se sont stabilisées depuis 2019.  
L'engraissement en veaux de boucherie en région s'est très bien maintenu pour  
cette catégorie de mâles.

## FEMELLES CROISÉES LAIT / VIANDE

Devenir des femelles croisées Lait x Viande région Auvergne-Rhône Alpes

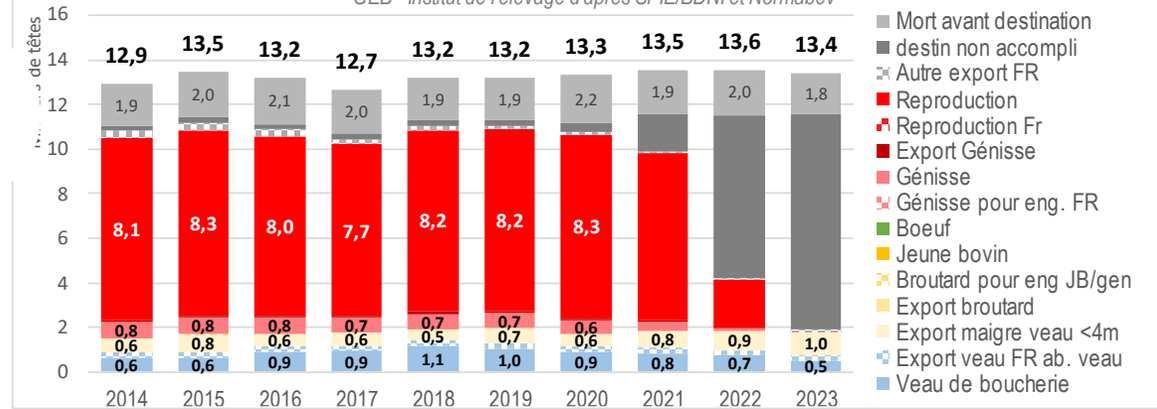
GEB - Institut de l'élevage d'après SPIE/BDNI et Normabev



## FEMELLES CROISÉES LAIT / LAIT

Devenir des femelles croisées LxL - région Auvergne-Rhône Alpes

GEB - Institut de l'élevage d'après SPIE/BDNI et Normabev



Les naissances de femelles croisées lait x viande sont en baisse depuis 2020, de même que pour les mâles, du fait du léger reflux de la pratique de croisement en région Auvergne-Rhône Alpes.

Une part croissante de ces femelles est orientée à l'export, au détriment de la part destinée à l'engraissement de veaux de boucherie, en région comme ailleurs en France.

### Evolution de destination des veaux femelles par race

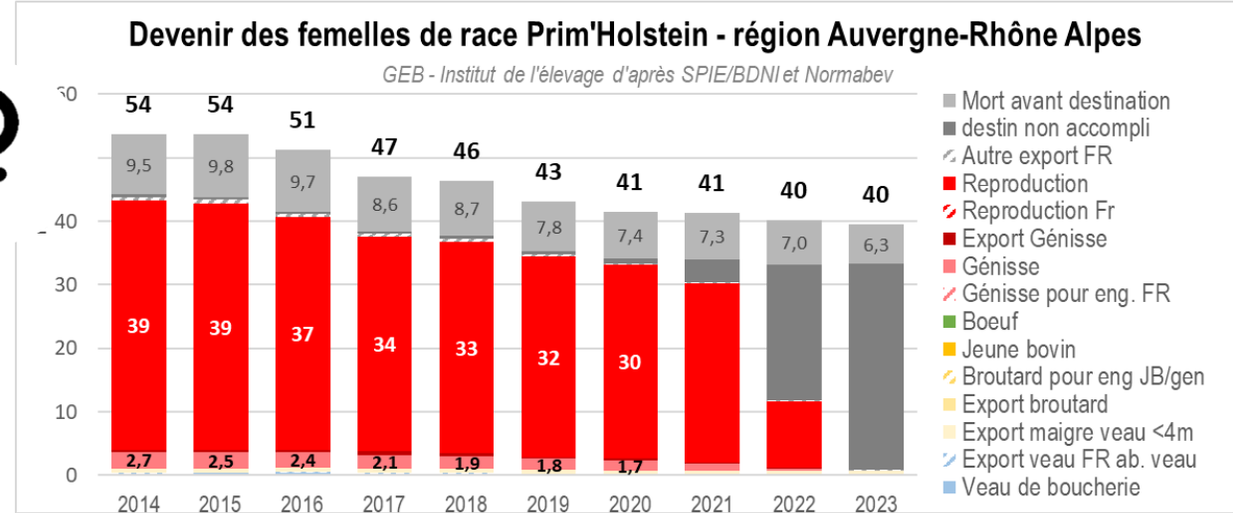
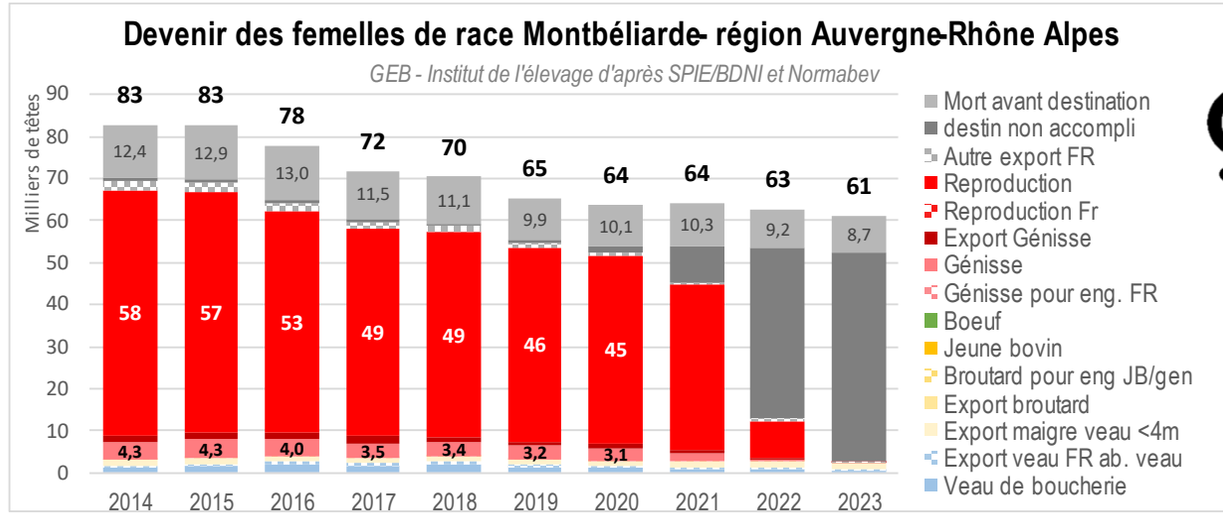
/// ATTENTION

Le devenir génisse / repro ne sont pas valorisables à partir de 2021 (« destin non accompli » : ils sont encore en production). L'orientation vers les veaux de boucherie ou l'export est bien valorisable jusque 2023

On note une bonne stabilité des naissances de femelles croisées LxL. Ces femelles sont essentiellement destinées à la reproduction des cheptels laitiers, mais une légère part alimente la production de veaux de boucherie, l'export de veaux, ou même encore la production de génisses.

## FEMELLES DE TYPE MONBELIARD

## FEMELLES DE TYPE PRIM HOLSTEIN



### Evolution de destination des veaux femelles par race

/// ATTENTION

Le devenir génisse / repro ne sont pas valorisables à partir de 2021 (« destin non accompli » : ils sont encore en production).

Les femelles de race pure sont essentiellement destinées à la reproduction du cheptel, seule persiste une faible production de génisses de boucherie.

On note une stabilisation des naissances de femelles des races Prim'Holstein et Montbéliarde depuis 2020, en lien avec la progression du sexage des semences en élevage laitier.

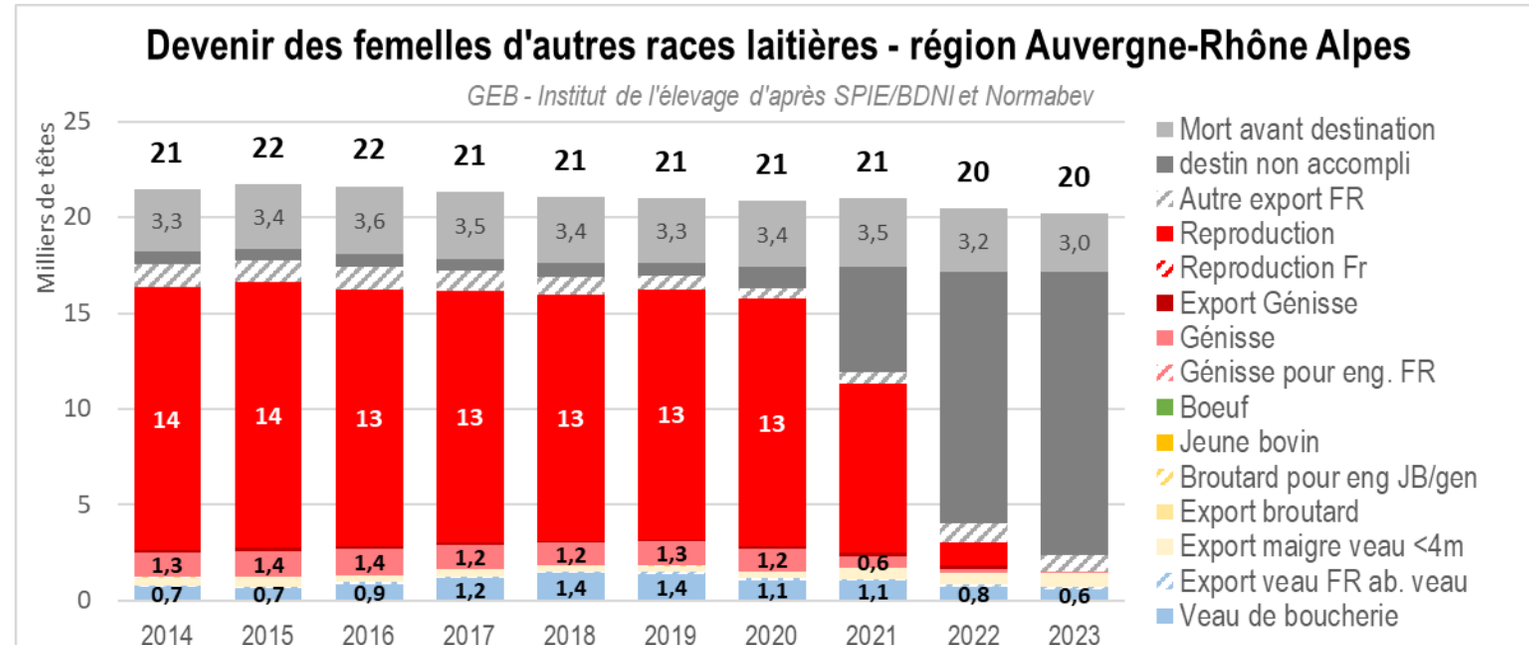
FEMELLES DE TYPE AUTRES RACES



Evolution de destination  
des veaux femelles par  
race

/// ATTENTION

*Le devenir génisse / repro ne  
sont pas valorisables à partir de  
2018 (« destin non accompli » :  
ils sont encore en production)*



Un bon maintien des naissances et des débouchés qui semblent stables