

# FLECKVIEH AUTRICHIENNE

**Une race qui fait sensation  
dans le monde entier!**



**FLECKVIEH  
AUSTRIA**



# Les races spécialisées sont-elles plus productives?

Depuis de nombreuses décennies, les sélectionneurs bovins du monde entier se focalisent sur des races soit laitières, soit à viande – dans l'espoir d'obtenir une production maximum de lait et de viande; les conséquences en termes d'éthique, d'environnement en même d'économie deviennent de plus en plus un sujet récurrent de discussions.

Même des arguments purement économiques ne peuvent plus justifier aujourd'hui une telle approche binaire. Il est aussi regrettable qu'aujourd'hui encore, l'opinion perdure dans les milieux agricoles qu'il est impossible d'exploiter une même race pour son lait et sa viande avec de bons résultats. Une opinion qui est démentie par les faits depuis longtemps.

me  
n e  
100  
155

# FLECKVIEH AUTRICHIENNE – Une philosophie de l'élevage avec 10 avantages!

## 1. Des produits alimentaires de la meilleure qualité

Le lait de la Fleckvieh se caractérise par une teneur en matières grasses et en protéines supérieure à la moyenne. C'est également la raison pour laquelle l'Autriche est à la pointe des pays européens en matière de qualité du lait cru. Elle est également en tête pour les délicieux steaks de Fleckvieh, dont la saveur soutient la comparaison avec la viande de toutes les autres races.



À la base du plaisir de la table: l'excellent lait cru autrichien.

## 2. Efficacité maximale de l'utilisation des ressources

Les avantages économiques de l'élevage lait-viande sont également reflétés par l'utilisation qu'il fait de ressources de plus en plus rares: l'apport d'aliments de haute qualité profite en même temps aux deux productions au lieu d'une seule, tandis que les émissions de méthane sont réduites de façon spectaculaire. Aussi n'est-il pas surprenant que l'Autriche, là encore, soit à l'avant-garde de l'Europe en termes de maîtrise des effets de l'élevage bovin sur le climat!




Une véritable réussite autrichienne à l'export: des génisses de Fleckvieh prêtes à embarquer.

## 3. Une excellente fertilité

Cela fait des années que, sous l'influence d'une sélection intensive, la fertilité des races laitières décroît. Mais pas pour la Fleckvieh ! Cette race aux multiples facettes présente une résilience excellente ainsi qu'une grande capacité d'adaptation à de nouvelles situations – même en conditions extrêmes.





**Des études le confirment:  
«la production de viande à partir  
de vaches laitières est 3 à 4 fois  
plus efficace en termes de protection  
du climat!»\***

*\* Jack Britt, étude menée en Caroline du Nord*

Argum  
il n'e  
d'aba  
iss

#### 4. Caractéristiques sanitaires exceptionnelles

Race d'une grande robustesse, la Fleckvieh démontre une résistance exceptionnelle aux mammites. L'animal n'est pas seul à en tirer avantage: le lait aussi, avec un taux cellulaire notablement réduit – et de ce fait, les éleveurs encourent des coûts moins élevés de traitement et d'antibiotiques, ce que démontre le rigoureux suivi sanitaire des services autrichiens de l'élevage.



Santé de la mamelle – résultant d'une sélection axée sur le bon équilibre de la mamelle, non son volume.

#### 5. Bien-être animal

Les consommateurs sont de plus en plus attentifs aux aspects éthiques quand ils achètent des produits bouchers et laitiers. Sur ce point, la Fleckvieh est sans rivale ! De nombreux caractères contribuant à l'état général, tels que la facilité de vêlage, sont des éléments du bien-être animal, l'attention portée par les sélectionneurs au caractère «naturel» de la vache faisant de celle-ci un animal sain et rustique.



nt éthique n° 1:  
est pas nécessaire  
tre les veaux mâles  
us de la production  
laitière!

#### 6. Un potentiel génétique impressionnant

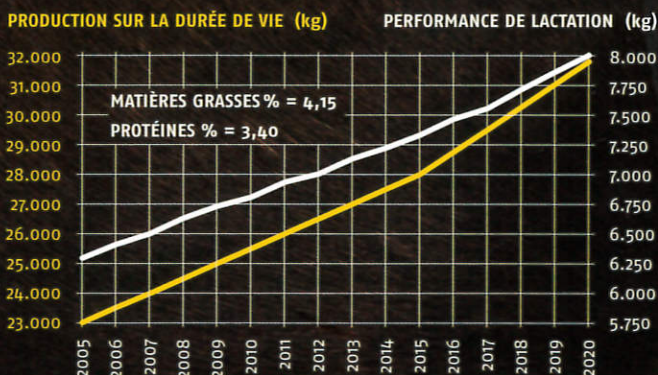
C'est au milieu du XIX<sup>e</sup> siècle qu'a commencé à se mettre en place à partir de la Simmental le patrimoine génétique très particulier de la Fleckvieh, dont les capacités exceptionnelles en termes de conversion alimentaire permettaient un rendement considérable tant en lait qu'en viande, tout en restant très rustique et féconde. La race n'a jamais fait l'objet d'une sélection unidirectionnelle intensive et, de ce fait, a pu bénéficier des meilleurs gènes de *Bos taurus*, arrivant ainsi à son profil actuel de double utilisation. Sa variance génétique exceptionnelle confère à la race de très importantes potentialités d'amélioration pour certains critères spécifiques tels que la fertilité, avec des taureaux reproducteurs qui ont fait sensation avec un index de sélection de plus de 120.

TRAITS	PONDÉRATION DANS L'ÉVALUATION GLOBALE EN %
Lait	38
Lait-kg	0
MG-kg	18,6
Protéines-kg	19,4
Viande	18
Gain quotidien	4
Rendement carcasse	7
Classement carcasse	7
Rusticité	44
Durée de vie productive	10
Persistance	3
Fertilité	14
Facilité de vêlage	1
Vitalité	5
Index de santé de la mamelle	10
Vitesse de traite	1

#### 7. Un programme de sélection efficace

Le succès remarquable du patrimoine génétique de la Fleckvieh repose sur un programme de sélection hautement professionnel à partir d'un herd-book de plus d'un million de vaches! Il comporte des contrôles de performances et de qualité exhaustifs, un suivi sanitaire rigoureux et une évaluation de sélection reposant sur ces éléments.

L'Autriche est un des premiers pays à avoir mis en œuvre, comme critère principal de sélection, la valeur économique d'ensemble. L'ensemble des caractéristiques de chaque animal sont enregistrées pour être prises en compte dans la sélection. De plus les stratégies de sélection sont constamment ajustées et mises à jour.



## 8. Une sélection génomique de précision

La sélection de la Flekvieh utilise les technologies les plus modernes pour déterminer les caractéristiques des veaux, qui sont un bien meilleur indicateur que les caractéristiques parentales. Comme, en pratique, la sélection de la race se fait de façon conjointe en Autriche et en Allemagne du Sud, cette approche est particulièrement efficace. En raison de la grande variance génétique et du très faible degré de consanguinité, la sélection génomique s'est traduite par un potentiel inouï pour les traits fonctionnels! Et ce non seulement pour la fertilité, par exemple on peut citer la santé de la mamelle. C'est ainsi que l'objectif explicite de la sélection est d'avoir des troupeaux entiers exempts de mammites.



\* Avec en plus utilisation du patrimoine génétique international

## 9. Universellement applicable

Indépendamment de ses avantages propres en tant que race à double production, la génétique de la Flekvieh peut servir également dans le cadre de l'élevage de veaux sous la mère. La vache allaitante peut se voir confier un deuxième veau, ce qui améliore de façon spectaculaire l'efficacité de l'utilisation des ressources. De même, l'utilisation de la Flekvieh en croisement est de plus en plus répandue, l'objectif étant de tirer parti de ses traits de rusticité. Il y a ainsi eu d'excellents résultats de croisements avec des races de Bos indicus (SIMBRAH) – ainsi qu'avec des races laitières pures, telles que la Holstein.



## 10. Une transparence parfaite

Malgré son haut niveau de professionnalisme, la sélection de la Flekvieh est parvenue à préserver ses structures paysannes. Elle n'est pas sous la direction d'entreprises internationales, mais d'organismes régionaux, assurant une communication transparente, naturellement en ce qui concerne les progrès de la sélection.

C'est pourquoi une base de données des taureaux reproducteurs a été créée, reprenant toutes les informations sur l'ensemble des géniteurs d'Autriche, d'Allemagne et de la République tchèque et accessible à tous les sélectionneurs et acheteurs sur un pied d'égalité. De plus, un système d'objectivation de l'évaluation extérieure a été créé sous le nom de Flekscore.

Lens URL:

[http://cgi.zar.at/cgi-bin/zw\\_default.pl](http://cgi.zar.at/cgi-bin/zw_default.pl)

[www.flekscore.com](http://www.flekscore.com)



# Une nouvelle tendance de l'élevage bovin dans le monde entier !

À contre-courant de cette philosophie binaire de l'élevage bovin, cela fait 40 ans que l'Autriche s'est engagée dans l'élevage systématique de la Fleckvieh. Le résultat? Une excellente race laitière, qui a néanmoins conservé ses qualités exceptionnelles de race à viande.

Il est devenu possible, pour la première fois, d'utiliser les veaux issus de l'élevage laitier pour une production de viande de haute qualité. Car, contrairement aux races purement laitières, les veaux de Fleckvieh se prêtent parfaitement à la production de viande bovine de qualité!

## Le pays est petit – sa compétence en élevage impressionnante!

En dépit de sa superficie relativement limitée, l'Autriche est un centre important d'élevage bovin moderne – avec une proportion de presque 80% de Fleckvieh ! Tant la génétique des bovins autrichiens que le savoir-faire de leurs sélectionneurs s'exportent avec succès dans le monde entier.

**Supériorité en termes économiques:**  
En combinant le revenu de la production laitière et de la production de viande, la Fleckvieh est de loin la race la plus rémunératrice par vache individuelle!

## De l'Autriche au reste du monde

L'Autriche n'est pas seulement le pays d'origine de la race Fleckvieh mais également, et de loin, le pays qui exporte le plus par rapport à sa population de bovins. La semence et les embryons de Fleckvieh d'Autriche sont commercialisés dans pratiquement toutes les parties du monde, contribuant à l'accroissement continu du cheptel de Fleckvieh à travers le monde.



Pour vous informer en détail!

FLECKVIEH AUSTRIA: [www.fleckvieh.at](http://www.fleckvieh.at) | [info@fleckvieh.at](mailto:info@fleckvieh.at)

RINDERZUCHT AUSTRIA: [www.zar.at](http://www.zar.at)

Votre partenaire exclusif pour la semence et les embryons:

GENETIC-AUSTRIA: [www.genetic-austria.at](http://www.genetic-austria.at)