collection Théma





Le réseau thématique « Finition à l'herbe sous Signes d'Identification de Qualité et d'Origine (SIQO)» mobilise des éleveurs bovins viande sur toute la France pour produire des références technico-économiques.

Le suivi des fermes de ce réseau vise à explorer les conduites de finition basées sur l'herbe (pâturée ou conservée) des bovins produits sous signe officiels de qualité.

AOP Fin Gras du Mézenc







Viande bovine du Mézenc

Produit: génisses et bœufs nés, élevés et abattus sur la zone (Haute-Loire, Ardèche)

Filière: 100 éleveurs et 1250 bovins par an (dt 20 bœufs)

Débouchés : boucheries artisanales et restaurants

Spécificités du cahier des charges :

- Races Aubrac, Charolaise, Limousine, Salers, croisements entre elles, ou entre mère Montbéliarde ou Abondance et père Charolais ou Limousin
- Âge (et poids de carcasse) minimum : génisses de 24 mois (280 kgc), bœufs de 30 mois (320 kgc)
- Abattage du 1^{er} février au 31 mai (bœuf de Pâques)
- Finition: au moins 110 jours au foin de la zone AOP et aliment limité à 4 kg /jour /génisse et 5 kg/jour/bœuf





GAEC à la Bonne Fourche dans le massif du Mézenc : produire de la viande sous appellation d'origine protégée en engraissant au foin de montagne

Chiffres clés de l'exploitation

Main-d'œuvre:

2 UMO, Bernard et Catherine (+1,08 UMO enfants salariés en 2021)

SALL

173 ha tout en herbe (prairie permanente) Altitude 1300-1400 m.

Troupeau:

40 vaches Aubrac. 18 équins (trait, activité touristique)

Production de viande :

4 vaches de réformes/an à 385 kg de carcasse, parfois en Label Rouge Bœuf Fermier Aubrac (et 7 reproductrices).
12 génisses Aubrac/an à 350 kg de carcasse 10 bœufs Aubrac/an à 455 kg de carcasse (rajeunis de 4 ans à 3 ans)

Commercialisation:

circuits courts: bouchers artisans, restaurants

Chargement apparent:

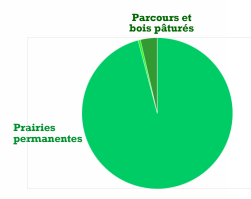
0,6 UGB /ha SFP

Bilan des ventes sous SIQO

	NOMBRE	ÂGE	POIDS CARCASSE	ÉTAT ENGRAISSEMENT	CONFORMATION
Génisses FGM	10 à 12	8 ans	400 à 420 kg	3	R= / U-
Bœufs FGM	9	38 mois	455 kg	2 - 3	R+ / U-

Les génisses non gardées pour le renouvellement sont engraissées en Fin Gras du Mézenc. Auparavant, 1/3 des mâles étaient engraissés en Fin Gras et 2/3 vendus en bœufs maigres (pour la filière Valobrac). En 2020, la fermeture de ce débouché a obligé à finir l'ensemble des bœufs en Fin Gras, pour les vendre en 2022 et 2023. La finition des vaches n'est pas privilégiée, car le Fin Gras est plus valorisant.





GAEC à la Bonne Fourche, dans le massif du Mézenc : produire de la viande sous appellation d'origine protégée en engraissant au foin de montagne



FINITION À L'HERBE

Génisses Fin Gras du Mézenc:

Nées de février à avril, les génisses sont abattues à l'âge de 24 à 30 mois. En fin de saison de pâturage, elles sont engraissées à partir du 25 octobre au meilleur foin de prairies naturelles du Mézenc, durant 110 à 210 jours puis vendues du 13 février à fin mai (saison du Fin Gras). La distribution d'aliment débute par 1 kg/jour, pour atteindre 4 kg/jour à partir de décembre.

Bœufs Fin Gras du Mézenc:

Castrés avant l'âge de 15 mois (sous anesthésie), les bœufs alternent pâture et hiver à l'étable. Après la 2eme saison de pâturage, ils sont finis au foin du Mézenc à partir du 13 octobre, pour un abattage du 1er février à fin mai, à l'âge de 36 à 40 mois. Le complément d'aliment commence à 1,5 kg/jour, et s'élève à 5 kg/jour dès décembre.

RATIONS DE FINITION

Génisses	KG BRUT	KG MS
Foin (à volonté)	12	10
Alt 19 % MAT	4	3.5
Total / jour	16	13.5
Bœufs	KG BRUT	KG MS
Bœufs 		KG MS
	BRUT	

La ration des génisses permet un GMQ de 900 gr (7 UFV, 900 PDI).



GESTION DE L'HERBE

Les prairies naturelles du Mézenc sont riches en diversité d'espèces. Leur qualité diffère selon leur composition. Le foin des meilleures prairies de la zone AOP (altitude supérieure à 1 100 m) est réservé à l'engraissement des animaux Fin Gras. Les foins sont triés et rangés en grange de façon à pouvoir accéder à chacun d'eux.

Mode d'utilisation des prairies :

49 ha en foin

124 ha de pâture

La surface récoltable est limitée à 28 % : relief, rochers, mouillères, arbres, végétation arbustive...

LEVIERS D'AMELIORATION

- En récoltant plus précocement un foin de très bonnes valeurs, la ration pourrait assurer un GMQ de 1400 g pour les génisses avec 4 kg de concentrés, ou un GMQ de 900 g avec seulement 1,2 kg de concentrés.
- 4 distributions manuelles de foin par jour, conformément au cahier des charges, incitent les bovins à plus le consommer et donc à mieux le valoriser dans la ration. Enlever les refus, les donner à d'autres animaux.
- Pré-engraisser au mieux les bovins au pâturage, en particulier en tournant sur les repousses après fenaison avant la rentrée à l'étable, est un moyen très économique de gagner des kilos.

Témoignage

Bernard BONNEFOY, éleveur aux Estables (43)

Pourquoi produire sous SIQO ?

« Pour donner du sens à ce que je fais. Un SIQO apporte de la reconnaissance à la qualité de mon produit, donc de mon travail. C'est d'abord de la philosophie, avant la valorisation économique. »

Pourquoi la démarche Fin Gras du Mézenc?

« Le Fin Gras porte les valeurs du travail de ceux qui le produisent, les valeurs du pays du Mézenc.

C'est une démarche de filière à tous les niveaux : on veut défendre cette passion du métier, le bienfaire, le produit d'exception.

Les consommateurs sont prêts à mettre le prix sur des valeurs vraies! »

Quels conseils pour bien gérer l'herbe?

« Pour mieux profiter du pâturage il faut tourner assez vite sur des parcelles redécoupées. Sur l'exploitation, on est trop large en pâturage, voire plutôt en souspâturage avec pas mal de refus. Même pour les bœufs sur les regains, il faudrait mettre un fil arrière pour avoir des repousses, et réduire le parasitisme. »

Comment optimiser la finition à l'herbe?

« La finition en Fin Gras se veut lente. Certains éleveurs arrivent à engraisser des génisses sans aliment, grâce à un foin de très bonne qualité. Ce foin est souvent fauché après déprimage des prairies.

Mais sur notre exploitation, la surface récoltable est trop limitante pour qu'on se permette de réduire le rendement avec le déprimage. »

Fiche réalisée par :

Philippe HALTER – Chambre d'agriculture de Haute-Loire (06 82 57 88 16)

Document édité par l'Institut de l'Élevage

149, Rue de Bercy - 75595 Paris Cedex 12 - www.idele.fr

Décembre 2023 - Réf. Idele : 0023 311 004

Conception : Beta Pictoris - Réalisation : Mélanie Colombel (Institut de l'Élevage) - Crédits photos : Philippe Halter

Pour en savoir plus : www.inosys-reseaux-elevage.fr



Un dispositif partenarial associant des éleveurs, et des ingénieurs de l'Institut de l'Élevage et des Chambres d'agriculture pour produire des références sur les systèmes d'élevages. Ce document a été élaboré avec le soutien financier du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire (CasDAR) et de la CNE.



