

Élevage bovin viande

# LE COÛT DE PRODUCTION PEUT VARIER DU SIMPLE AU DOUBLE

Les Chambres d'agriculture de Bretagne apportent un appui à des éleveurs dans le cadre de groupes techniques. Dans cet article, nous vous présentons le travail mené avec 17 éleveurs de vaches allaitantes d'Ille-et-Vilaine qui ont analysé collectivement cet hiver leur coût de production.

Deux groupes d'éleveurs de vaches allaitantes d'Ille-et-Vilaine participent à 4 journées de formation durant la période hivernale. Ces groupes actifs depuis plusieurs années clôturent la saison par une journée spécifique sur le coût de production de l'atelier viande. Leur coût de production individuel est calculé et la journée de restitution leur permet de se situer et d'échanger sur leurs pratiques et sur les leviers d'action à mettre en place dans leur exploitation.

Cette année, 6 naisseurs et 11 naisseurs-engraisseurs spécialisés en bo-

vin viande ont travaillé sur leur coût de production. Il est composé de l'ensemble des charges de l'atelier viande réparties en 8 postes (figure). Le coût de production moyen de ces naisseurs est de 413 €/100 kg de viande vive (vv) avec des écarts allant de 322 € à 484 €/100 kg vv. Pour les naisseurs-engraisseurs, le coût de production moyen est de 361 €/100 kg vv avec de très grands écarts puisque le plus faible est de 216 € et le plus élevé 444 €/100 kg vv.

## MÉTHODE DE CALCUL

Le coût de production de l'atelier bovin viande est calculé selon la méthode de l'Institut de l'élevage, qui tient compte de la rémunération du travail des exploitants, fixée à 2 SMIC bruts par UMO.

Pour permettre une comparaison entre les élevages, le coût de production est exprimé en € pour 100 kg de viande vive (€/100 kg vv). La production brute de viande vive est ainsi calculée et prend en compte le nombre et le poids des animaux vendus et achetés ainsi que la variation d'inventaire. Tous les poids des animaux sont convertis en kg vif pour pouvoir rassembler les ventes d'animaux au sein d'une même unité



## LE PRINCIPAL POSTE EST LA MÉCANISATION

Le principal poste est la mécanisation qui représente le quart du coût de production : 108 €/100 kg vv pour les naisseurs et 90 €/100 kg vv pour les naisseurs-engraisseurs. Ce poste est composé des travaux par tiers (ETA, CUMA, location, etc.), des carburants et lubrifiants consommés sur l'exploitation, de l'achat de petit matériel, de l'entretien et des

## La productivité du troupeau dépend du système, de la race et de sa conduite

amortissements du matériel. Les écarts entre les élevages s'expliquent par la stratégie de délégation et d'équipement individuel.

Le deuxième poste le plus important est la rémunération de l'éleveur. Celle-ci étant fixée arbitrairement à 2 SMIC/UMO, la notion de productivité de la main-d'œuvre va déterminer la part du travail dans le coût de production. Dans les groupes suivis, les naisseurs produisent 42 t de kg vif par UMO tandis que les naisseurs-en-

graisseurs en produisent 53 t. Un des moyens d'améliorer la productivité du travail est d'améliorer la productivité du troupeau, c'est-à-dire la production brute de viande vive par UGB. Elle est de 291 kg de viande vive/UGB pour les naisseurs alors qu'elle est de 379 kg pour les naisseurs-engraisseurs. La productivité du troupeau dépend donc du système mais aussi de la race et de sa conduite : alimentation, reproduction, sanitaire... ■

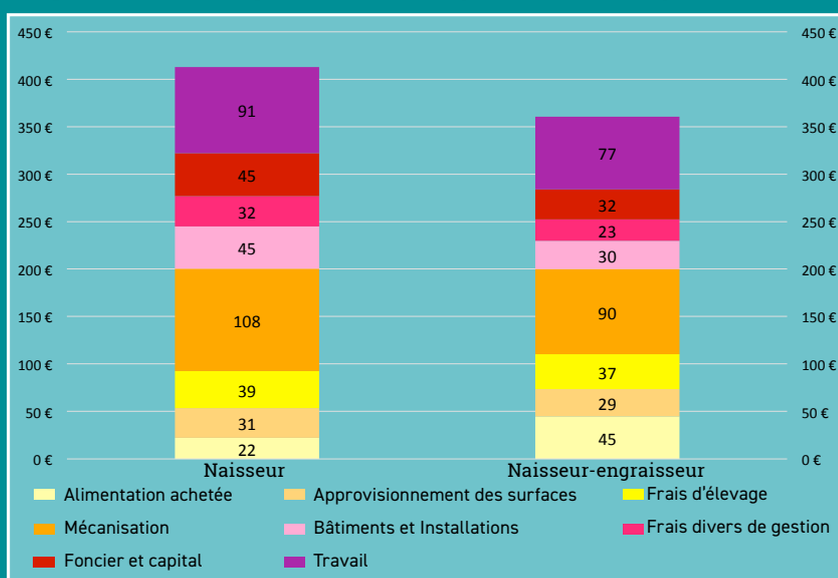
### Élodie Brachet

elodie.brachet@bretagne.chambagri.fr  
06 47 39 57 70



## La mécanisation représente environ un quart du coût de production en viande bovine

Composition du coût de production en élevage allaitant (€/100 kg vv)



## POUR EN SAVOIR PLUS

### REJOIGNEZ UN GROUPE EN VIANDE BOVINE !

C'est 4 journées de formation par an avec des thèmes choisis par les membres (pâturage, autonomie protéique, coût de production, etc.) et des échanges riches et variés.

#### Contact :

Élodie Brachet

elodie.brachet@bretagne.chambagri.fr  
06 47 39 57 70