

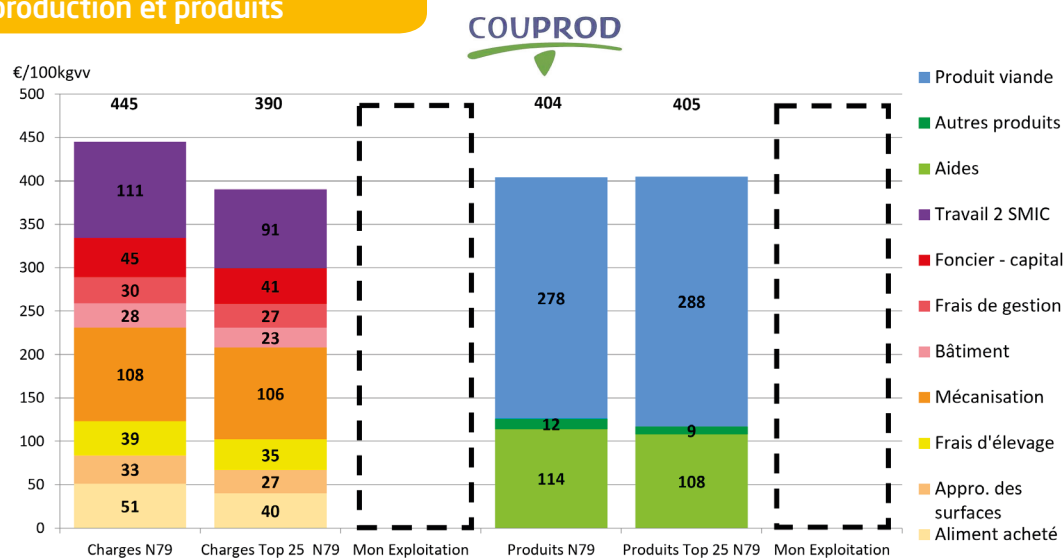
# ATELIER BOVIN VIANDE NAISSEUR BLONDE D'AQUITAINE SYNTHÈSE 2018-2019-2020



## COUPROD naisseur Blonde d'Aquitaine

Rémunération de la main-d'oeuvre	Moyenne Couprod n=74	Le Top 25 n=19	Et vous ?
Nb Smic/UMO approche trésorerie	1,24	2,74	
Nb Smic/UMO approche comptable	1,3	2,41	

### Coût de production et produits



### Caractéristiques des exploitations

Description à partir de 74 COUPROD	Moyenne Couprod	Le Top 25	Et vous ?
UMO totale exploitation	1,87	1,59	
SAU totale (ha)	148	153	
SAU/UMO (ha)	90	108	
Nombre de vaches	92	94	
Nb d'UMO pour l'atelier bovins viande	1,24	1,23	
Nombre de vêlage/UMO BV**	78	86	
UGB BV/UMO BV**	129	146	
Taux de vente d'animaux en boucherie (médiane)	37 %	42 %	

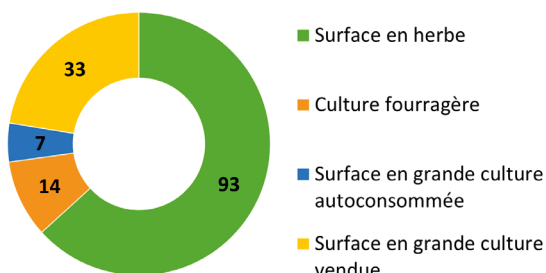
### QU'EST-CE QUE LE TOP 25 ?

Les 25 % des élevages ayant la meilleure rémunération de la main-d'œuvre. Les variables présentées du top 25 sont purement descriptives. Seule l'analyse statistique a permis d'identifier les corrélations entre les résultats économiques et les variables, indiquées par un (\*).

\*\*\* Lien entre les variables pour la rémunération de la MO.

# Indicateurs technico-économiques des naisseurs Blonde d'Aquitaine

## Utilisation de la SAU (en ha)



Indicateurs des surfaces	Moyenne Couprod	Le Top 25	Et vous ?
Chargement UGB/ha SFP	1,58	1,44	
% herbe SFP	88 %	87 %	
Concentrés kg/UGB	759	733	
% céréales autoconsommées sur le total	37	40	
Appro des surfaces €/ha BV	152	126	
Mécanisation €/ha BV*	456	442	

\*\*\* Lien entre les variables pour la rémunération de la MO.

Paramètres COUPROD	Moyenne Couprod	Le Top 25	Et vous ?
Production de viande vive (kg)/UMO**	40 400	47 144	
Production de viande vive (kg)/UGB	311	325	
Prix de vente des broutards €/kgv	3,21	3,38	
Prix de vente des vaches de réforme €/kgcc	4,56	4,86	
Prix moyen du kg vif produit €**	2,76	2,9	

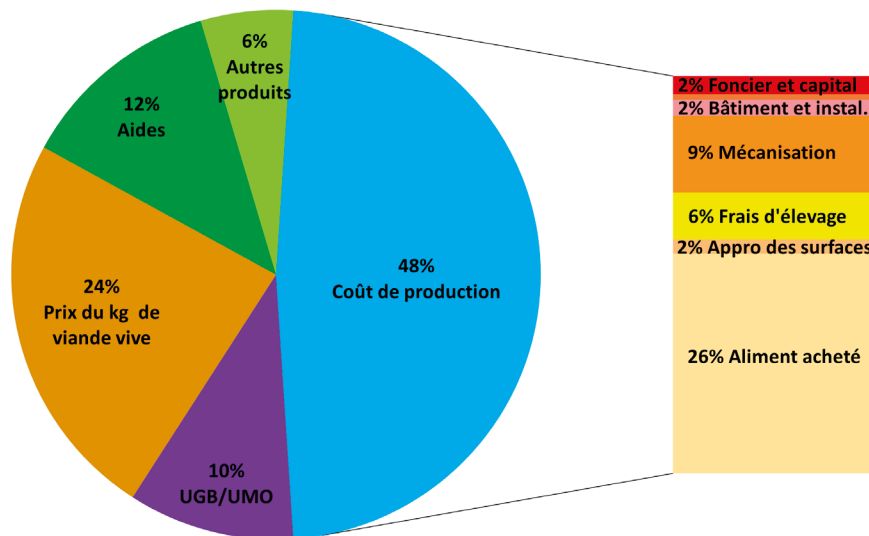
\*\*\* Lien entre les variables pour la rémunération de la MO.

Production du troupeau	Moyenne Région	Moyenne Bovins Croissance	Moyenne Couprod	Le Top 25	Et vous ?
Poids broutards kg vif		297*	298	308	
Poids carcasse vaches de réforme kg	494	530	505	522	

\* Poids à 210 jours.

Reproduction	Moyenne région EDE 2021-2022	Moyenne Bovins Croissance 2021	Moyenne Couprod	Le Top 25	Et vous ?
Nombre de vêlages		80	90	91	
Nombre vêlages/vache présente	0,91	0,99	0,99	0,97	
Taux de renouvellement (%)	27	32	32	35	
Âge moyen au premier vêlage (mois)	37,4	33,8	33,8	33,5	
Mortalité avant sevrage (%)	9,3	11,2	9,3	8,4	
Veaux sevrés/vache présente	0,83	0,91	0,93	0,92	
UGB/vêlage			1,64	1,7	
IVV moyen troupeau (jours)	416	387	386	385	

## Explication des écarts de rémunération (ANCOVA)



Le coût de production est la principale variable. Il explique 48 % des écarts de rémunération.

### Effet de l'amélioration d'un paramètre sur la rémunération en SMIC/UMO

Paramètres d'amélioration	25 % moins bons du paramètre	Moyenne	25 % meilleurs du paramètre	Gain du poste en SMIC/UMO permis en passant de la moyenne à 25 % meilleurs	Et vous ?
Coût de production €/100 kgvv***	494	445	378		
dont aliments achetés €/100 kgvv**	70	51	30	+ 0,52 Smic	
dont mécanisation €/100 kgvv*	116	108	89	+ 0,25 Smic	
UGB/UMO**	157	129	92	+ 0,25 Smic	
Prix moyen du kg de vv***	2,7	2,76	2,87	+ 0,23 Smic	
Aides €/100 kgvv*	71	114	127	+ 0,15 Smic	

\*\*\* Lien entre les variables pour la rémunération de la MO.

Les leviers de gains sont multiples mais dépendants entre eux dans leurs mises en œuvre. La comparaison entre la moyenne avec les 25 % meilleurs du paramètre montre le gain possible pour ce paramètre. Exemple : l'évolution du paramètre aliments achetés fait gagner + 0,52 Smic. Il est possible d'associer les axes de progrès entre eux.

### Résultats économiques et financiers chez les systèmes spécialisés naisseurs Blonde d'Aquitaine

	Moyenne Couprod n=74
EBE/UMO exploitant	46 007 €
dont aides/UMO exploitant	39 436 €
Annuités/UMO exploitant	22 877 €
Disponible/UMO exploitant	23 130 €
EBE/Produit	30 %
Annuités/EBE	54 %



## La méthode « coût de production »

La méthode « coût de production » nationale est issue d'un travail commun entre l'Institut de l'élevage et les Chambres d'agriculture via les réseaux d'élevage Inosys.

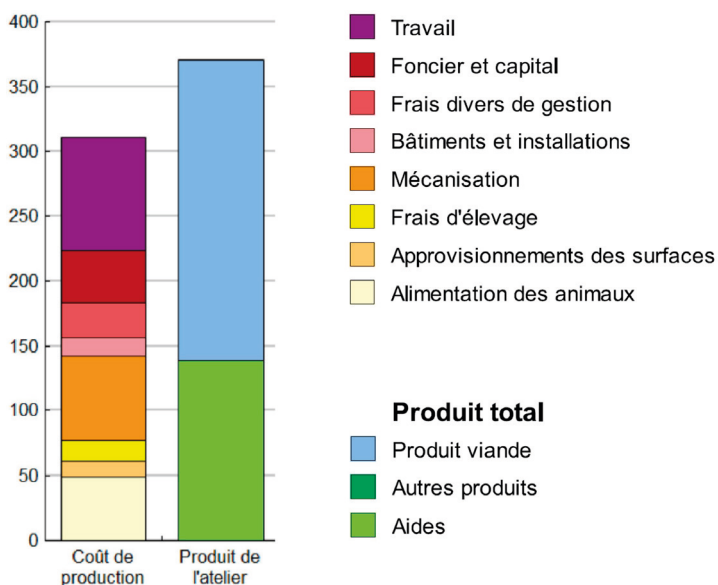
Le coût de production et le produit sont divisés par la production de viande exprimée par 100 kg de viande vive : kg vifs vendus - kg vifs achetés + ou - la variation d'inventaire.

Les données sont issues du logiciel  de l'Institut de l'élevage.

### Les différents postes de charges liés à l'atelier bovin viande

#### Exemple du coût de production naisseur-engraisseur

€/ 100 kg de viande vive



**Travail :** salaires et charges salariales (salaires et charges sociales associés aux salaires des salariés et la rémunération de la main d'œuvre exploitant à 2 Smic par UMO<sup>1</sup>, sans les rémunérations aux associés ni les cotisations sociales des exploitants).

**Foncier et capital :** fermages, entretien du foncier, amortissements des améliorations foncières, valeur locative des terres en propriété, intérêts des emprunts, frais financiers et rémunération des capitaux propres.

**Gestion :** frais de gestion, assurances, impôts et taxes (hors foncier), transports et déplacements, services bancaires, fournitures et frais divers.

**Bâtiment :** eau, gaz, électricité, entretien des bâtiments, location de bâtiments, amortissement des bâtiments et des installations.

**Mécanisation :** carburants et entretien du matériel, petit matériel, amortissement du matériel.

**Frais d'élevage :** frais vétérinaires, frais de reproduction, identification, cotisations spécifiques, travaux par tiers spécifiques, paille achetée.

**Surface :** approvisionnement lié aux surfaces fourragères et céréales autoconsommées (engrais et amendements, semences, produits phytosanitaires, eau d'irrigation).

**Aliments :** coûts des achats de concentrés et fourrages pour les animaux.

#### Les produits de l'atelier bovin viande

**Produit bovin viande :** produit des ventes - achats d'animaux + ou - variation de stocks.

**Autres produits :** vente de fourrages.

**Aides :** couplées, découplées et 2<sup>e</sup> pilier.

<sup>1</sup>UMO : unité de main-d'œuvre

#### Contributeurs :

- Chambre d'agriculture des Pays de la Loire : BRETON Delphine - GROSBOIS Christophe - LAMBRECHT Vincent - RICHARD Aurore TERTRAIN Jean-Baptiste
- Chambre interdépartementale d'agriculture de la Charente-Maritime et des Deux-Sèvres : GUERET Jean-Marie
- Bovins croissance Sèvres Vendée Conseils : GLUMINEAU Fanny
- Seenovia : GERARD DUBORD Kévin
- CORNETTE Baptiste