

Repères technico-économiques Agriculture biologique



Elevage herbivore et cultures associées

Nouvelle-Aquitaine

Coûts de production

Résultats 2018/2019 des élevages bovins lait bio de Nouvelle-Aquitaine



La Nouvelle-Aquitaine compte 148 élevages laitiers certifiés bio en 2018, soit 5 % des vaches laitières de la région. Il est important d'avoir des repères chiffrés pour accompagner la production dans un contexte de marché à près de 15 % de croissance annuelle.

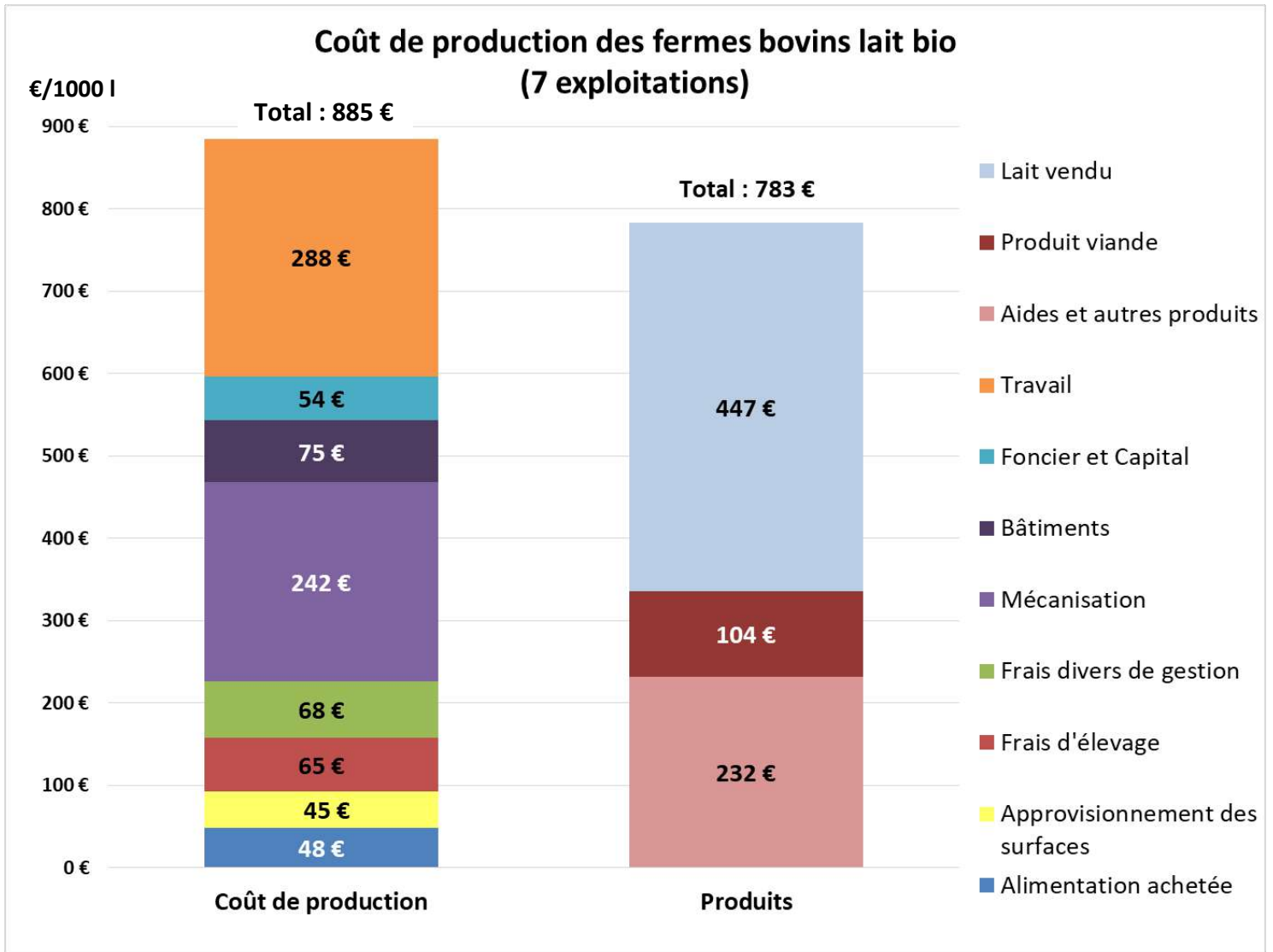
L'analyse des coûts de production par la méthode nationale Inosys (Chambre d'agriculture et Institut de l'Elevage) reprend les charges courantes de l'atelier lait, les amortissements et les charges supplétives destinées à la rémunération des facteurs de production (dont le travail des exploitants à hauteur de **2 SMIC brut/UMO**).

Le présent document permet de situer les performances économiques moyennes de 7 élevages laitiers bios situés en Nouvelle-Aquitaine.

➤ **Moyenne des performances technico-économiques des 7 exploitations laitières en AB**

Structure des exploitations

UMO totales lait	1,6
Dont salarié	0.4
SFP lait (ha)	71
% maïs dans SFP lait	14 %
Nombre de VL	49
Chargement (UGB lait/ha SPF lait)	1,1



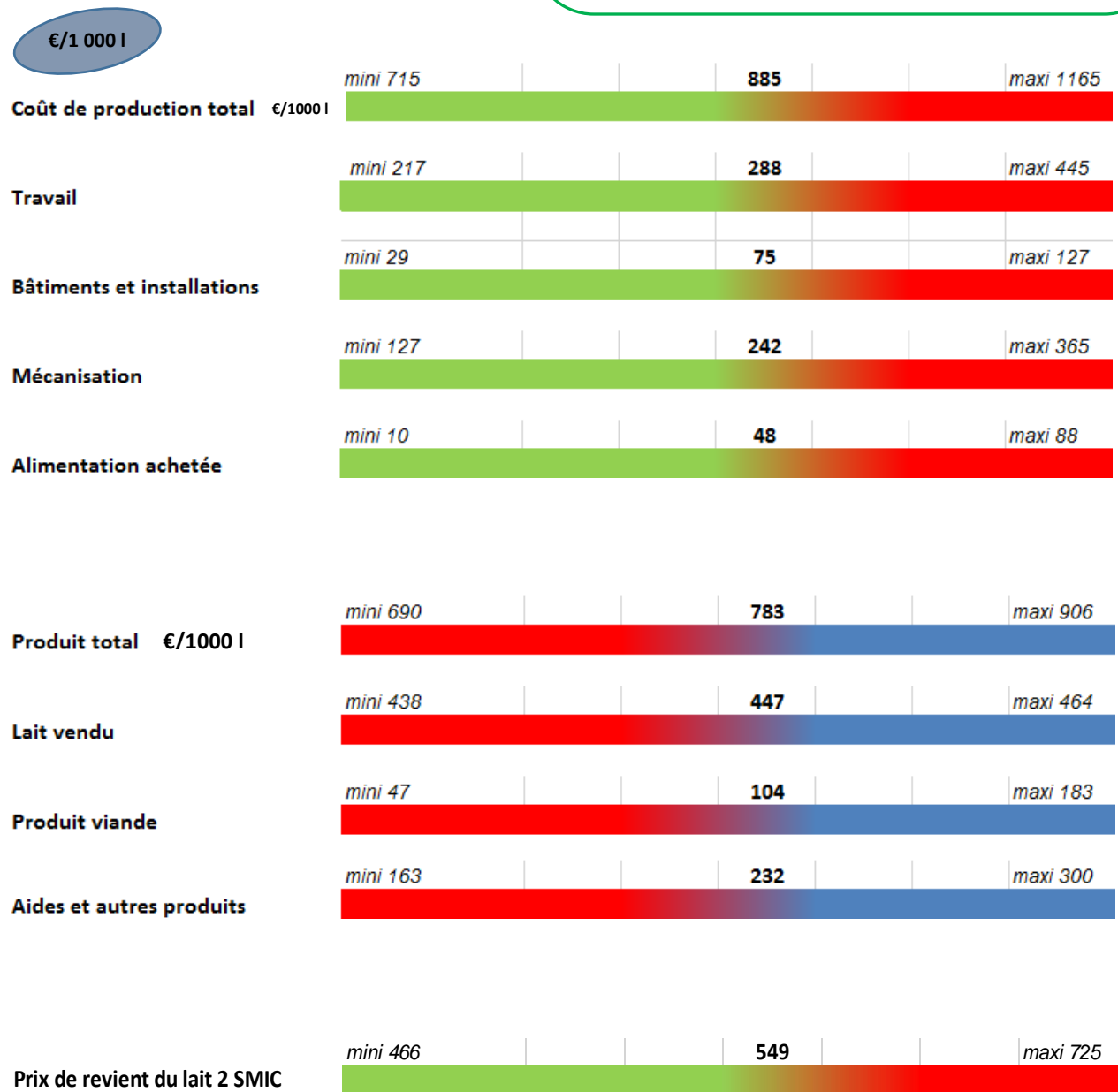
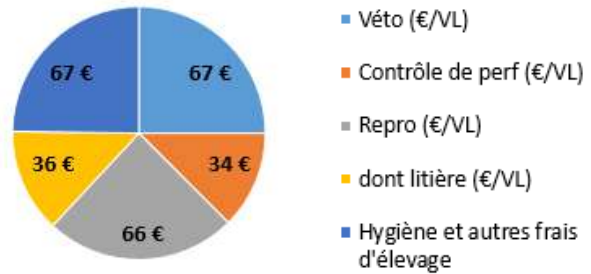
Les résultats ci-dessus présentent les charges de l'atelier lait ramenées aux 1000 litres de lait vendu, ainsi que les produits de l'atelier lait. Le coût de production total s'élève à 885 €/1000 l. Le prix de revient du lait, nécessaire pour couvrir l'ensemble des charges et rémunérer la main d'œuvre associée à hauteur de 2 SMIC, est de **549 €/1000 l**.

Le prix du lait vendu étant de 447 €/1000 l ; la rémunération permise est de 1,2 SMIC par UMO exploitant.

🚩 Quelques repères pour vous situer

Votre positionnement se fait en fonction de plusieurs éléments : situation géographique, stade de vie et stratégie de l'entreprise, degré d'intensification, système fourrager...

Zoom sur les frais d'élevage : 270 €/VL en AB



Repères techniques des élevages bovins lait en bio

Litrage vendu (l)	203 000
Lait produit /UMO (l/UMO)	123 000
Lait produit / VL (l/VL)	4 259
Lait produit /ha de SFP lait (l/ha)	3 059
TB - TP	39,7 - 31 g/l
Concentrés / VL (g/l)	160
Concentrés kg/VL/an	683
Prix des concentrés	312
Taux de renouvellement %	30
Age au 1er vêlage (mois)	33,3
Prix moyen des veaux laitiers	212

Rédaction :

- Chambre d'agriculture de la **Charente** : **Anne-Laure VEYSSET**
anne-laure.veysset@charente.chambagri.fr
05 45 24 49 36 - 06 25 64 54 55
- Chambre d'agriculture de la **Corrèze** : **Aurélien LEGAY**
aurelien.legay@correze.chambagri.fr
05 55 21 54 43 - 07 63 45 22 99
- Chambre d'agriculture de la **Haute-Vienne** : **Nicolas DESMARIS**
nicolas.desmaris@haute-vienne.chambagri.fr
05 55 48 83 83 - 06 12 69 84 90



Ressources :
Newsletter de l'@B
 « Les actualités AB des Chambres
 d'agriculture de Nouvelle-Aquitaine »



Cette newsletter a pour objectif d'informer les agriculteurs et porteurs de projets des actualités de la bio dans les Chambres d'agriculture de Nouvelle-Aquitaine.

- **Pour recevoir les prochaines newsletters :** merci d'adresser votre demande aux contacts en fin de document.
- Les **newsletters** sont mises en ligne sur le site de la Chambre régionale d'agriculture.
- **Prochaine newsletter : juillet 2020**

Ressources :
Bulletin de Santé du Végétal



Consulter le **BSV Prairies**, ainsi que toutes les éditions BSV parues : bsv.na.chambagri.fr

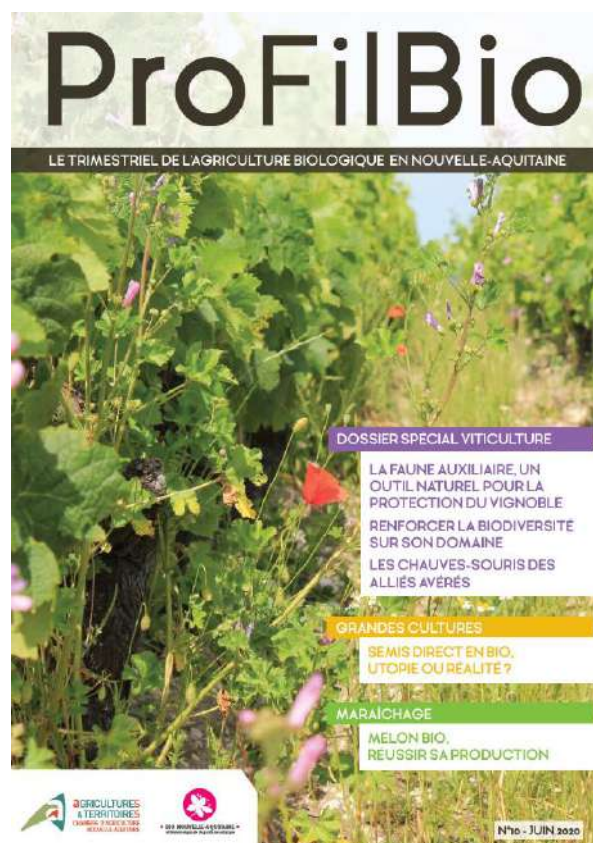
Pour recevoir les éditions BSV Nouvelle-Aquitaine, inscrivez-vous directement en ligne (gratuit) : <http://archives.emailing-asp.com/4/3360/inscription.html>

Ressources :
La revue technique ProFilBio
(numéro 10 – juin 2020)

Revue technique dédiée à l'AB, publiée par les Chambres d'agriculture de Nouvelle-Aquitaine et Bio Nouvelle-Aquitaine.

Dans chaque numéro, une rubrique est consacrée à l'élevage herbivore.

- **Pour recevoir les prochains numéros de ProFilBio** (envoi mail gratuit), cliquer [ICI](#).
- **Pour consulter les numéros déjà parus.**
- **Prochain numéro : octobre 2020**



Contacts en département

Chambre d'agriculture de la **Charente**

- **Anne-Laure VEYSSET**
anne-laure.veysset
[@charente.chambagri.fr](https://www.charente.chambagri.fr)
- **Laurie MOURICHOU**
laurie.mourichou
[@charente.chambagri.fr](https://www.charente.chambagri.fr)

Chambre d'agriculture de la **Corrèze**

- **Isabelle CHEVRIER**
isabelle.chevrier
[@correze.chambagri.fr](https://www.correze.chambagri.fr)
- **Coralie SIRIEIX**
coralie.sirieux
[@correze.chambagri.fr](https://www.correze.chambagri.fr)
- **Aurélien LEGAY**
aurelien.legay
[@correze.chambagri.fr](https://www.correze.chambagri.fr)

Chambre d'agriculture de la **Creuse**

- **Diane MAGNAUDEIX**
diane.magnaudeix
[@creuse.chambagri.fr](https://www.creuse.chambagri.fr)
- **Noëllie LEBEAU**
noellie.lebeau
[@creuse.chambagri.fr](https://www.creuse.chambagri.fr)

Chambre d'agriculture de la **Dordogne**

- **Laura DUPUY**
laura.dupuy
[@dordogne.chambagri.fr](https://www.dordogne.chambagri.fr)
- **Elodie PEYRAT**
elodie.peyrat
[@dordogne.chambagri.fr](https://www.dordogne.chambagri.fr)
- **Camille DUCOURTIEUX**
camille.ducourtieux
[@dordogne.chambagri.fr](https://www.dordogne.chambagri.fr)

Chambre d'agriculture des **Pyrénées-Atlantiques**

- **Marie-Claude MAREAUX**
mc.mareaux@pa.chambagri.fr
- **Ludivine MIGNOT**
l.mignot@pa.chambagri.fr
- **François CARRERE**
f.carrere@pa.chambagri.fr

Chambre d'agriculture des **Deux-Sèvres**

- **Pascal BISSON**
pascal.bisson
[@deux-sevres.chambagri.fr](https://www.deux-sevres.chambagri.fr)
- **Ludovic COTILLON**
ludovic.cotillon
[@deux-sevres.chambagri.fr](https://www.deux-sevres.chambagri.fr)

Chambre d'agriculture de la **Haute-Vienne**

- **Nicolas DESMARIS**
nicolas.desmaris
[@haute-vienne.chambagri.fr](https://www.haute-vienne.chambagri.fr)
- **Marie-Line BARJOU**
ml.barjou
[@haute-vienne.chambagri.fr](https://www.haute-vienne.chambagri.fr)

Ce bulletin a été réalisé par les Chambres d'agriculture de Nouvelle-Aquitaine, avec le soutien financier de la Région Nouvelle-Aquitaine, l'Etat, l'Europe et l'Agence de l'eau Adour-Garonne



TERRES d'AVENIR