

# LA FILIÈRE LAIT DE CHÈVRE BIO EN NOUVELLE-AQUITAINE



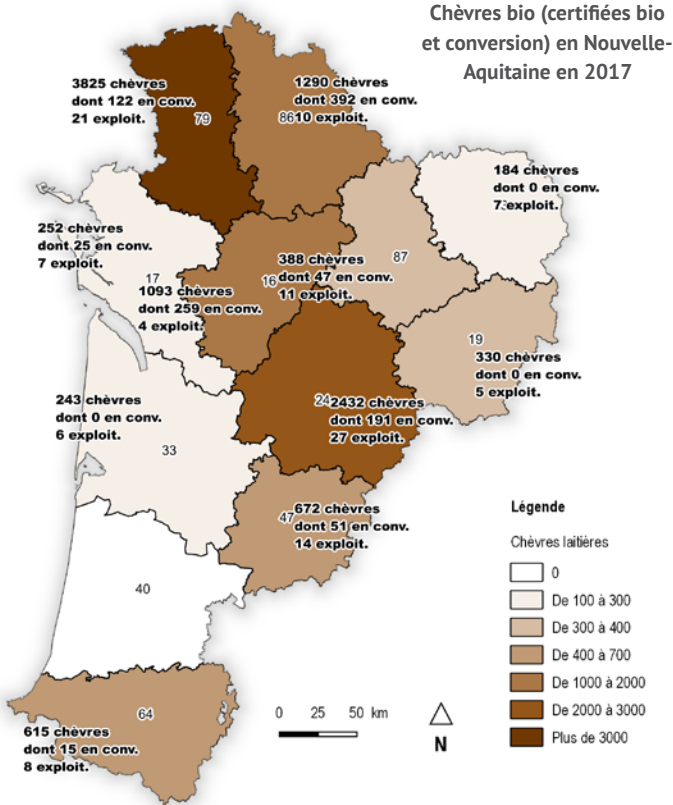
Rédaction par Barbara KASERER, INTERBIO Nouvelle-Aquitaine



## 1 LA PRODUCTION DE LAIT DE CHÈVRE BIO

(Source : Agence BIO 2018)

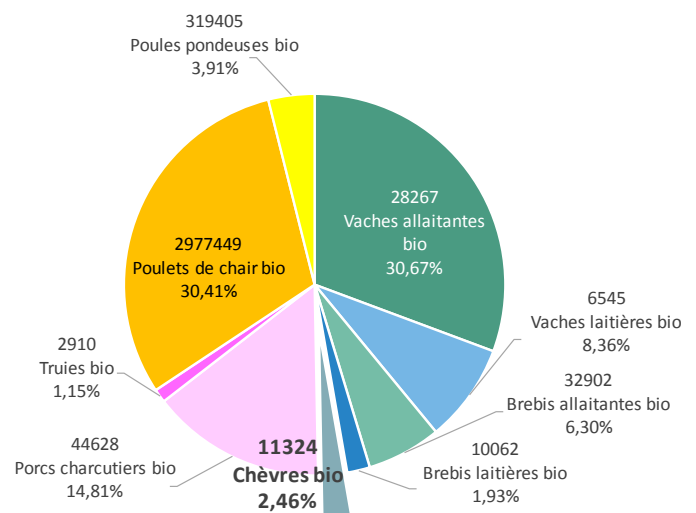
### Chèvres bio (certifiées bio et conversion) en Nouvelle-Aquitaine en 2017



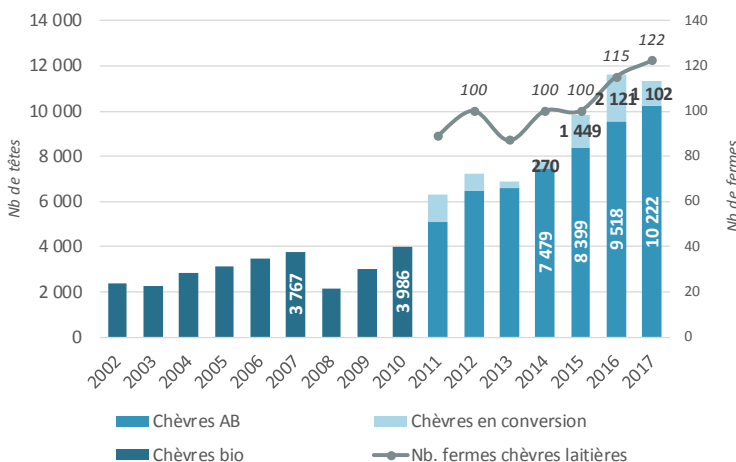
Le troupeau caprin de Nouvelle-Aquitaine se situe sur une diagonale nord-ouest / sud-est qui correspond aux zones collectées par les opérateurs économiques. Les chèvres laitières sont plus nombreuses dans les Deux-Sèvres (département leader en France en lait de chèvre conventionnel) et en Dordogne.

- 122 fermes soit 2,3% des exploitations bio de la région (+6% vs. 2016) : près de 75% des producteurs de lait de chèvre bio transforment leur lait à la ferme et le commercialisent en vente directe (source enquêtes Interbio 2017).
- 11 324 chèvres laitières soit 2,4% du cheptel bio régional en équivalent UGB en 2017. La forte progression observée entre 2015 et 2016 (+18,2 % vs. 2015) ralentit en 2017 : le nombre de chèvres certifiées ne diminue pas (+7,4%) mais le nombre des animaux en conversion est réduit de moitié (-48%), ce qui induit une baisse générale de 2,7% du cheptel.

### Le cheptel bio de Nouvelle-Aquitaine en équivalents UGB en 2017



### Évolution du nombre fermes et de chèvres laitières certifiées et en conversion entre 2002 et 2017 en Nouvelle-Aquitaine



(Source FranceAgriMer, CNIEL, commission Interbio 2018)

**Près de 6 millions de litres de lait de chèvre bio sont collectés en France, ce qui représente 1,2 % de la collecte nationale de lait de chèvre en 2017 (contre 8% pour le lait de brebis bio et 2,6% pour le lait de vache bio).** La région Auvergne-Rhône-Alpes regroupe le plus d'exploitations certifiées (268) contre 122 en Nouvelle-Aquitaine (3<sup>ème</sup> rang national).

**Le lait de chèvre est principalement destiné à la transformation fromagère bien que les transformations de produits ultra-frais se développent.**

#### Atouts

- Forte demande du marché, la production ne couvre pas la demande, ruptures de stocks pour tous les produits : **l'équilibre offre-demande est favorable au développement de la filière lait de chèvre biologique.**
- **Un prix bio déconnecté du prix conventionnel** (stabilité des prix), **des contrats pluriannuels entre le collecteur et le producteur** (prévisions financières possibles pour les producteurs, anticipation des volumes à venir pour les collecteurs).
- **De nombreux sites de transformation présents en Nouvelle-Aquitaine** (une quinzaine d'entreprises laitières industrielles et artisanales, au statut coopératif ou privé).

#### Contraintes

- **Peu de valorisation des chevreaux** : le prix du chevreau stagne depuis 20 ans. Alors qu'en 1980 la vente de chevreaux permettait de faire un mois de lait pour les éleveurs, cet apport représente aujourd'hui moins de 5% du revenu issu du lait. **La viande caprine est peu connue et peu consommée.**
- **Difficultés pour certains systèmes de production conventionnels pour passer en bio** : nécessité réglementaire et économique de bénéficier d'une autonomie alimentaire suffisante dans les exploitations (pâturage suffisant, lien au sol en bio, etc.).

#### Opportunités :

- **Une filière caprine bio structurée et spécialisée** (ex : CFB est le premier groupement de producteurs 100% bio).
- **Un accompagnement technico-économique** possible lors de la conversion et au delà, afin notamment de connaître son coût de production et de pouvoir se positionner sur le marché.
- **Des consommateurs en demande d'une alternative au lait de vache** : développement des produits ultra-frais à base de laits de brebis et de chèvre.

#### Menaces

- **Le lien entre le coût de production du lait de chèvre bio et le prix d'achat des collecteurs serait à mieux évaluer dans certains cas, afin de pérenniser les conversions.**

En moyenne, le lait de chèvre bio est acheté aux producteurs aux alentours de 900 € / 1000 litres en Nouvelle-Aquitaine contre 799 € / 1 000 litres en conventionnel (prix national du

lait réel majoré au 1<sup>er</sup> semestre 2017 de 29,5 € versus janvier 2016, en lien avec le manque de lait collecté). **L'écart entre conventionnel et bio est parfois peu important alors que les coûts de production en bio sont plus élevés.**

- **La part des importations reste forte** en conventionnel (plus de 120 millions de litres en 2017). En bio les entreprises importent également du lait de chèvre bio (notamment des Pays Bas) afin de compenser les volumes manquants.

#### Les projets de collecte

Toutes les entreprises de collecte de lait de chèvre bio de Nouvelle-Aquitaine sont à la recherche de volumes.

Dans la région, au moins 4 millions de litres sont recherchés. Des projets de développement de la collecte sont initiés par les collecteurs. Ces projets permettent de construire collectivement des projets durables, favorisant le développement local de la collecte.

#### Les principaux collecteurs

**Collecte en Dordogne** : Chêne Vert, Péchalou (en projet).

**Collecte en Nouvelle-Aquitaine, du Lot-et-Garonne aux Deux-Sèvres** : La Lémance (laiterie et fromagerie).

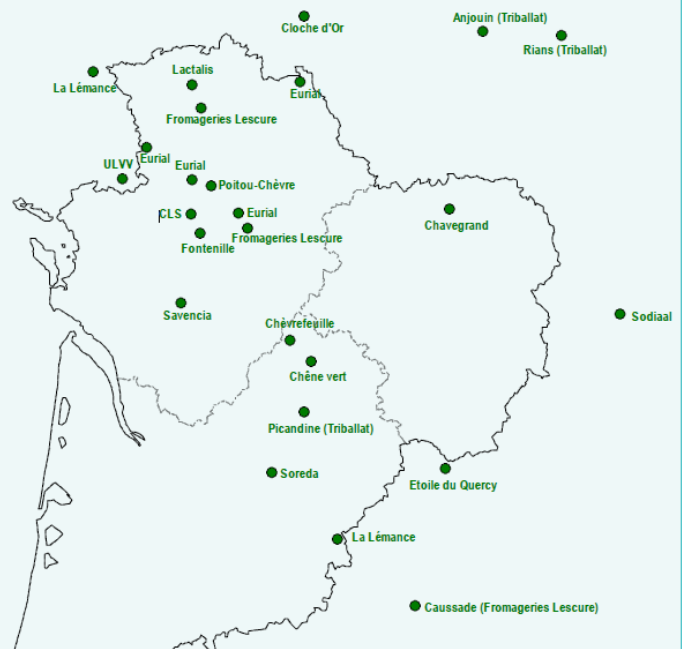
**Collecte dans la Vienne** : La Cloche d'Or, Eurial.

#### Les groupements de producteurs

**Chèvre Bio France (CBF)** : premier groupement de producteurs de lait de chèvre bio en France.

#### Les sites de transformation de lait de chèvre en Nouvelle-Aquitaine

Source : Fédération Régionale Caprine (CHEVRIERS Nouvelle-Aquitaine & Vendée)



#### CONTACTS PRODUCTION

**Chambres d'agriculture** : Nicolas DESMARIS,  
nicolas.desmaris@haute-vienne.chambagri.fr – 05 55 75 11 12

**Fédération Régionale des Agriculteurs Biologiques** :  
Philippe DESMAISON  
p.desmaison79@bionouvelleaquitaine.com – 06 21 31 32 65

#### CONTACT FILIÈRE

**INTERBIO Nouvelle-Aquitaine** : Barbara KASERER-MENDY,  
b.kaserer@interbionouvelleaquitaine.com – 05 55 33 14 02

Avec le soutien de :



Un partenariat entre :



• FRAB NOUVELLE-AQUITAINE •

