



• ARDAB •
Les Agriculteurs BIO de Rhône et Loire



• ADABio •
Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie



• Agribiodrôme •
Les Agriculteurs BIO de la Drôme

Journée structuration de la filière ŒUFS BIO 10 JUILLET 2018 Saint Jean de Bournay (38)



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



Une journée de structuration de la filière oeuf

AMONT
Eleveurs



• **ARDAB** •
Les Agriculteurs **BIO** de Rhône et Loire



• **ADABio** •
Les Agriculteurs **BIO** de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie



• **Agribiodrôme** •
Les Agriculteurs **BIO** de la Drôme



AVAL
Transformateurs
Distributeurs



clusterbio
AUVERGNE - RHÔNE - ALPES



Programme de la journée

Comprendre la réalité de la production:

9h30 - Panorama de la filière oeuf et enjeux

10h - Mettre en place son centre de conditionnement

Témoignages de deux producteurs (Isère et Rhône) ayant un centre de conditionnement

11h30 - Réglementation sur la commercialisation d'oeufs

Sécuriser ses approvisionnements :

13h15 :

Présentation des besoins en oeufs coquilles et transformés des opérateurs économiques.

-Témoignages d'opérateurs bio

Échangez avec les producteurs présents

14h15 :

RDV individuels avec les producteurs :

pour mieux se connaître et pourquoi pas commencer à formaliser des engagements réciproques.

Pourquoi cette rencontre ? Du côté de l'aval



- Une journée à l'initiative du Cluster Bio pour répondre à la demande de ses membres : besoin de développer / sécuriser leurs approvisionnements en œufs bio
- Un besoin de comprendre les contraintes de la production pour mieux travailler ensemble.
- Le souhait des opérateurs économiques de s'impliquer davantage au niveau de la production, de régionaliser leurs approvisionnements.

Pourquoi cette rencontre ? Du côté des éleveurs

- Plusieurs temps d'informations organisés en Isère par l'ADABio sur la commercialisation d'œufs bio à des intermédiaires en 2017 et 2018.
- Sollicitation de la part du Cluster Bio et rapprochement avec d'autres départements (Agribiodrôme, ARDAB) et partenaires (réseau Chambre d'agriculture)
- Souhait de poursuivre l'information et la formation des éleveurs et porteurs de projets sur les enjeux organisationnels et les opportunités de la commercialisation d'œufs bio à des intermédiaires
- Besoin de porter à connaissance des éleveurs les besoins et les projets des différents opérateurs économiques, pour favoriser l'interconnaissance et construire des filière bio durables/équitables



• ADABio •

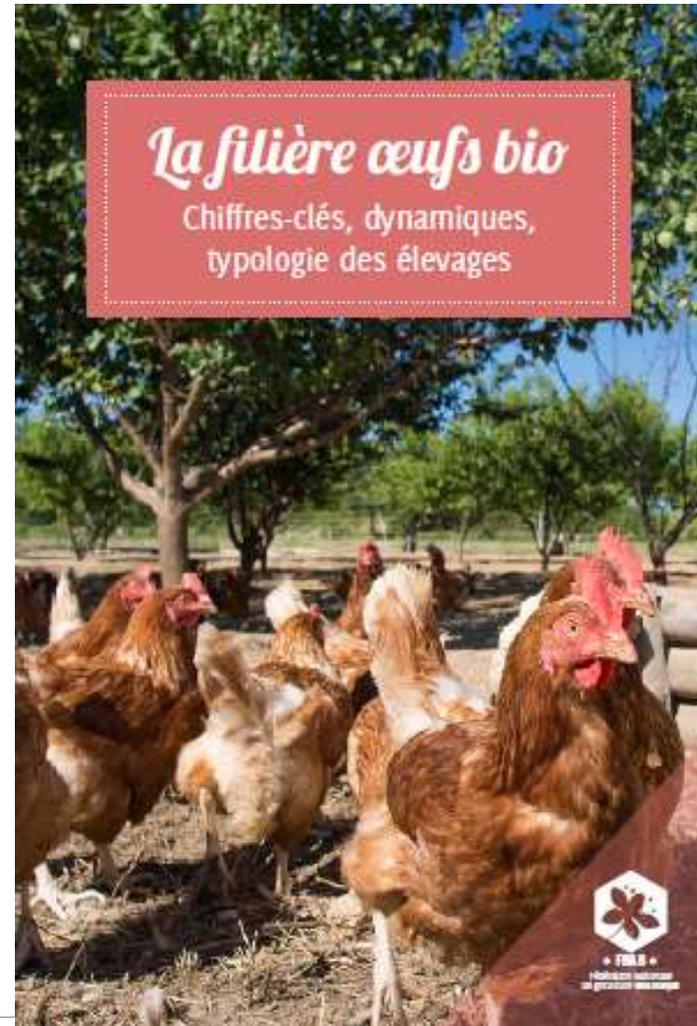
Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie

LA FILIERE ŒUFS BIO EN FRANCE : UNE ENQUETE NATIONALE DU RESEAU BIO

En 2016/2017, une enquête nationale de la Fédération Nationale d'Agriculture Biologique et l'Agence Bio sur la filière œufs bio :

Restitution de l'étude le 24 novembre 2017 lors d'un séminaire national organisé par la FNAB et le Synalaf avec de nombreux partenaires

Un support pour débattre avec les opérateurs économiques sur les enjeux et l'avenir de la filière œufs bio



UN MARCHÉ EN PLEINE CROISSANCE ET COHERENT



1 œuf sur 5
vendu en France
est bio

100%

Tous les œufs
coquille bio
vendus en
France sont
produits en
France



Les ventes
d'œufs bio en
France en 2016
représentent
333 millions
d'euros
(+16 % entre
2015 et 2016)



Les ventes
d'œufs bio se
font surtout en
GMS (62 % des
ventes en valeur
en 2016) et en
magasins spécia-
lisés bio (33 %)



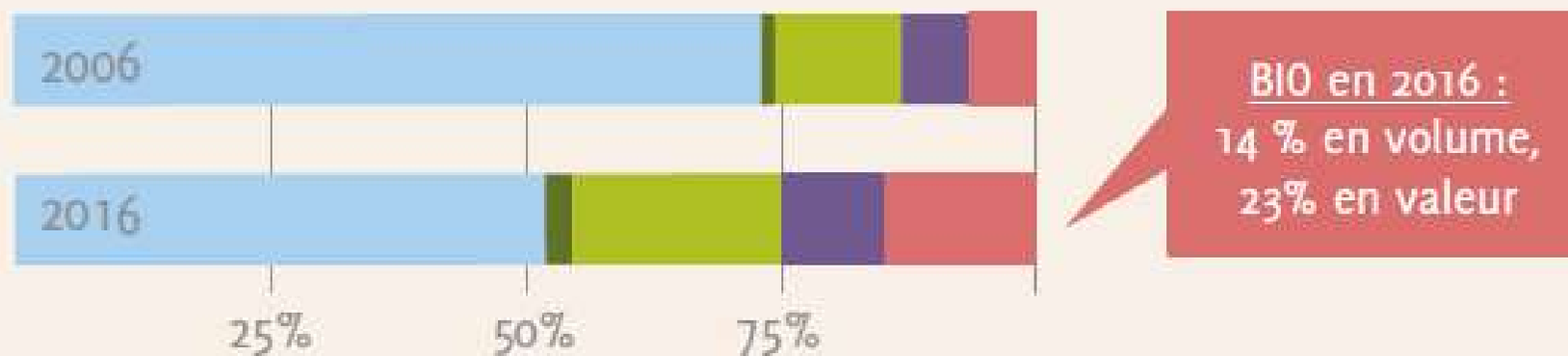
La vente directe
représente
seulement 5 %
des ventes en
valeur, mais elle
est pratiquée
par 73 % des
éleveurs

Source : Agence Bio

LES ALTERNATIVES A LA POULE EN CAGE EN PASSE DE DEVENIR MAJORITAIRES

Évolution des parts de marché des œufs coquilles par mode d'élevage en GMS en volume

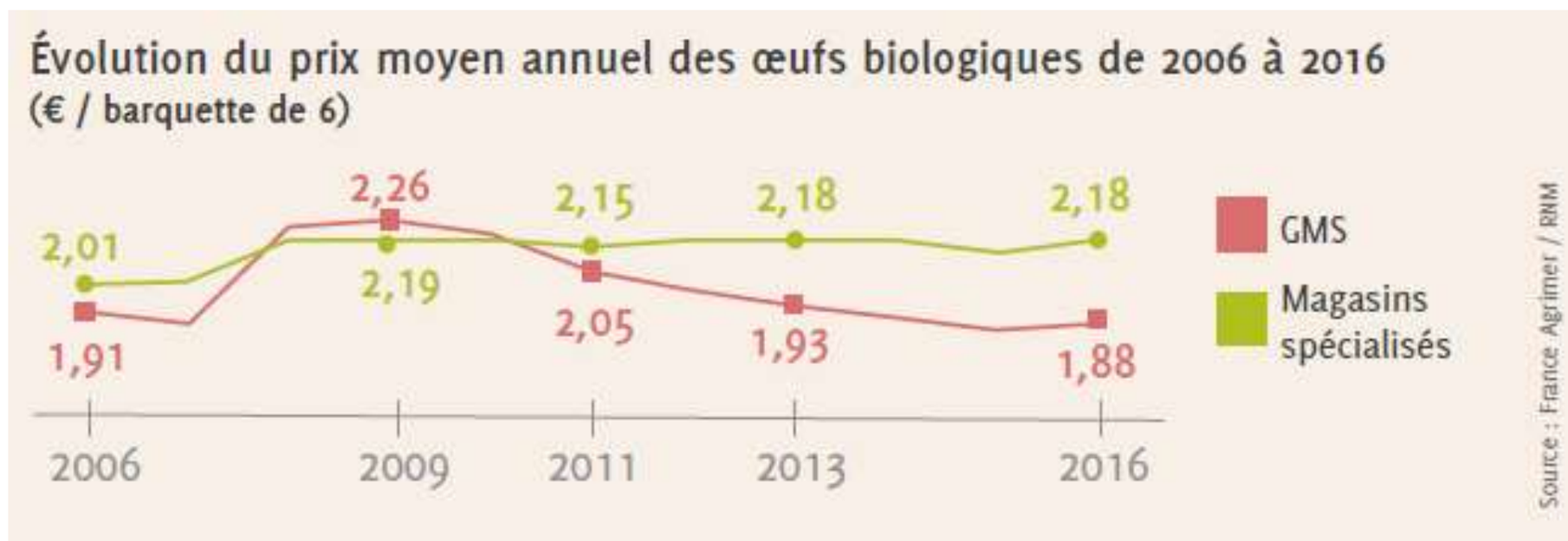
Standard Sol Plein air Label rouge Bio



Source : Itavi d'après panel distributeurs Censur IRI

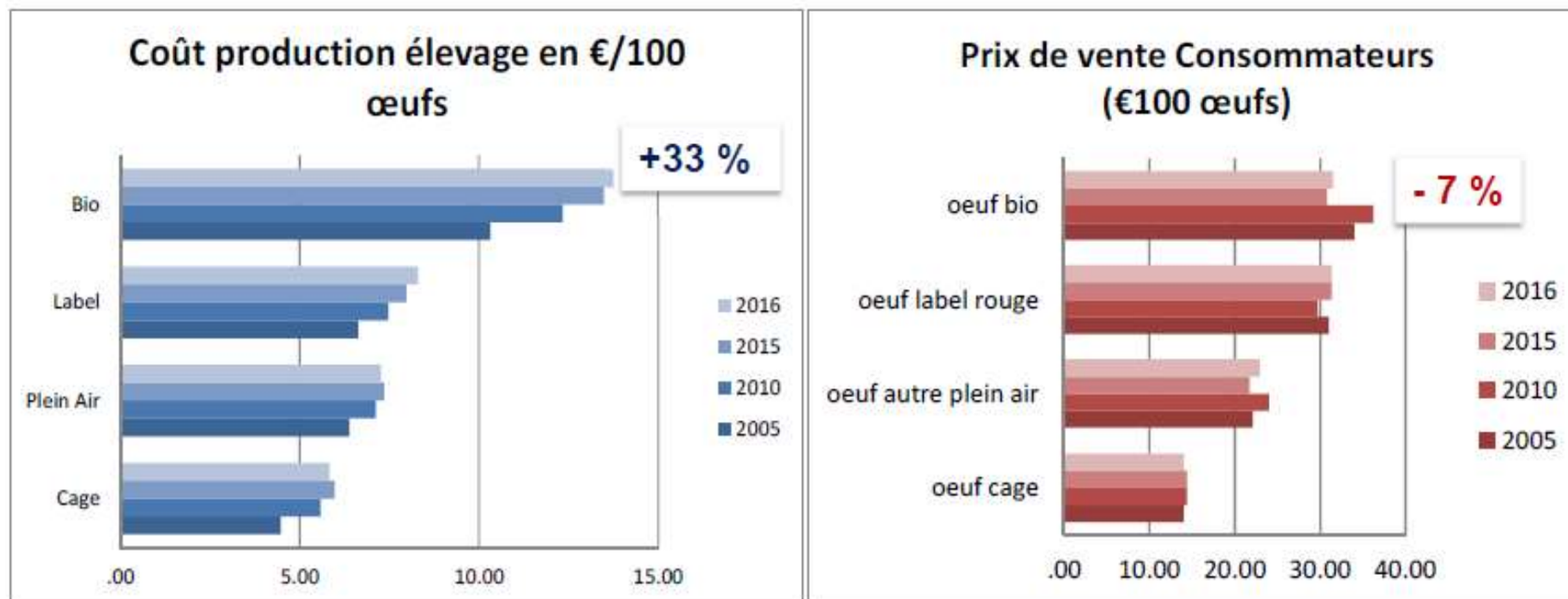
Réalisation : Etude Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique 2017

EVOLUTION DU PRIX MOYEN



Réalisation : Etude Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique 2017

Coûts de production et prix de vente



Source et réalisation : ITAVI

Evolution des élevages de poules pondeuses bio

En 2016 :

1 700
élevages

4,4
millions

de poules pondeuses bio

Evolution des effectifs et du nombre d'élevages certifiés bio



Source : Agence Bio / OC

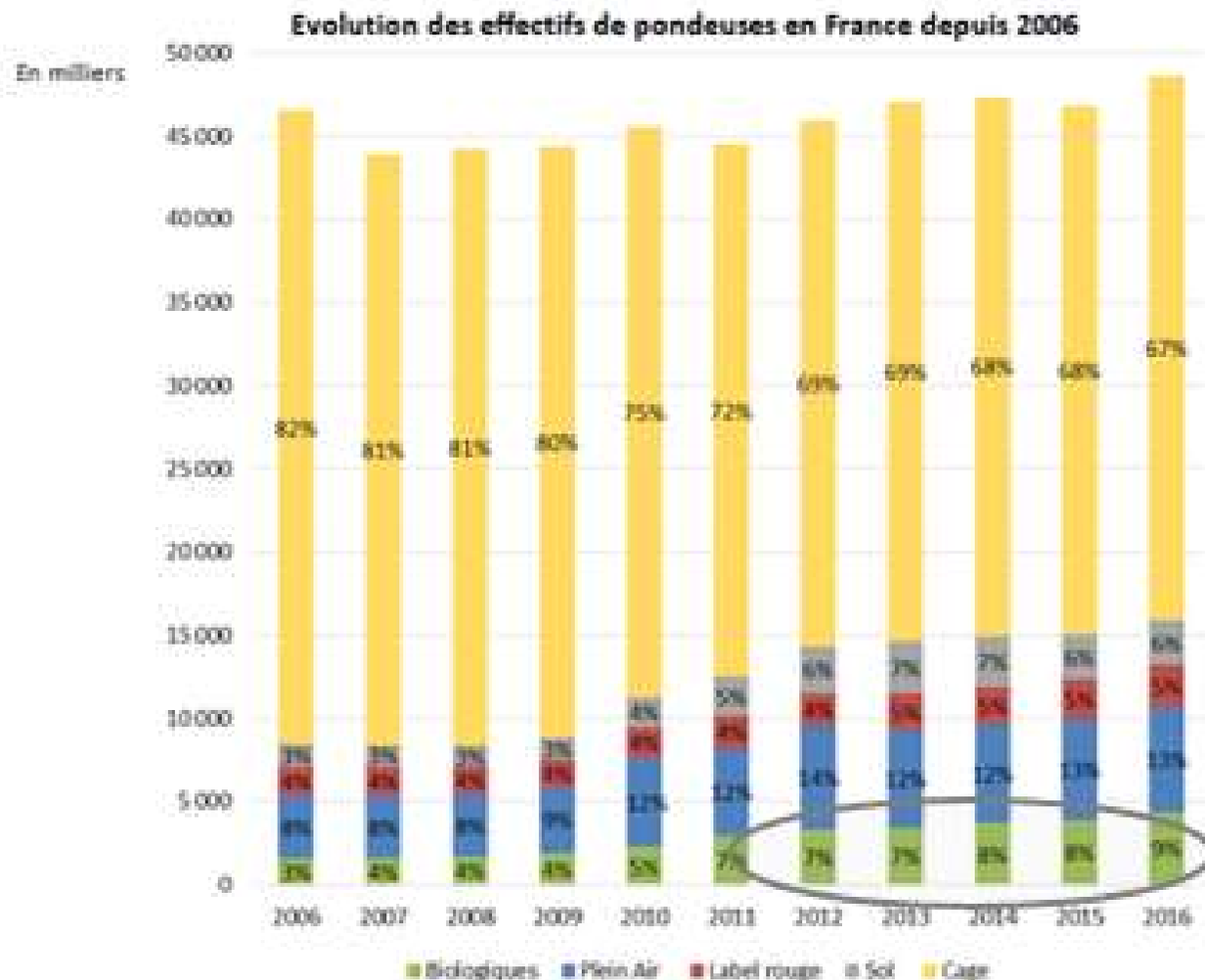
Réalisation : Etude Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique 2017



ADABio

Les Agriculteurs Bio de l'Ain, l'Isère, la Savoie et la Haute-Savoie

Evolution des élevages de poules pondeuses bio



(source : élaboration Synalaf d'après ITAVI, SSP, DGAL, Agence Bio et observatoire Synalaf)

La part du mode de production biologique progresse dans les effectifs, en alternative aux œufs pondus en cage.

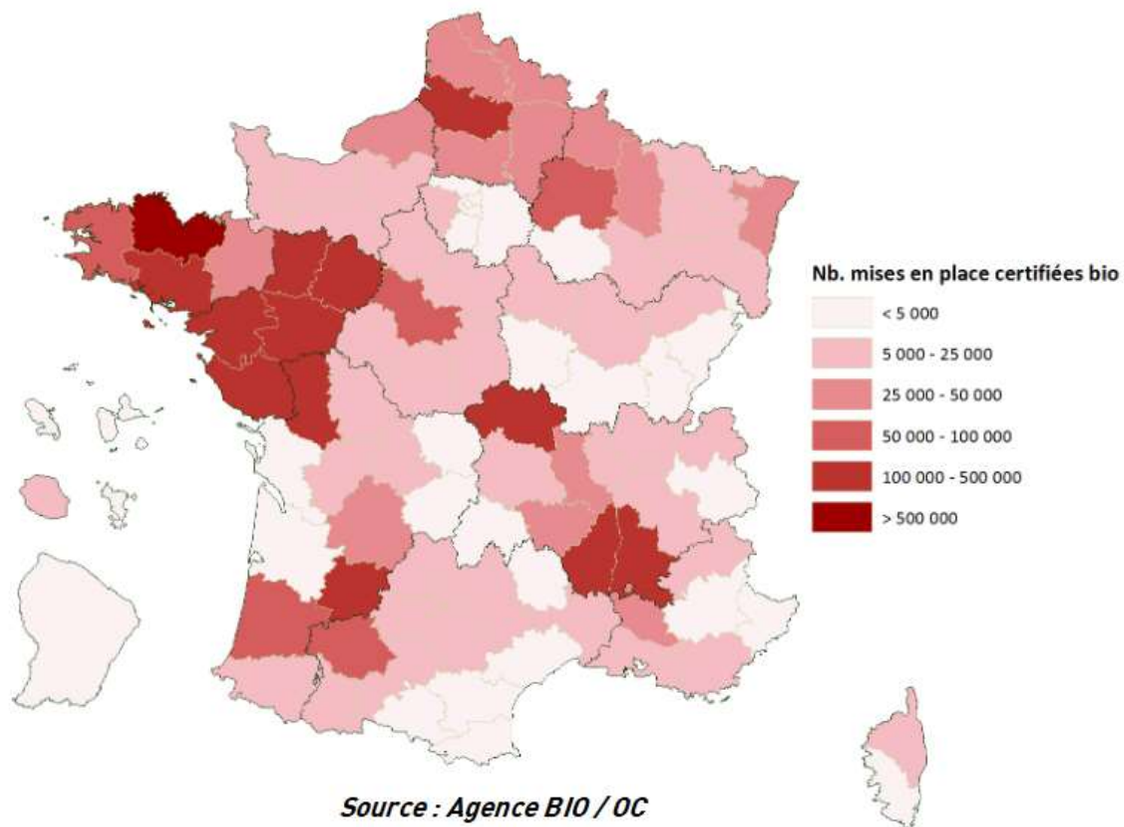
Réalisation : SYNALAF



ADABio
Les Agriculteurs Bio de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie

Les dynamiques en région

Près de la moitié des mises en places bio en
Bretagne et Pays de la Loire



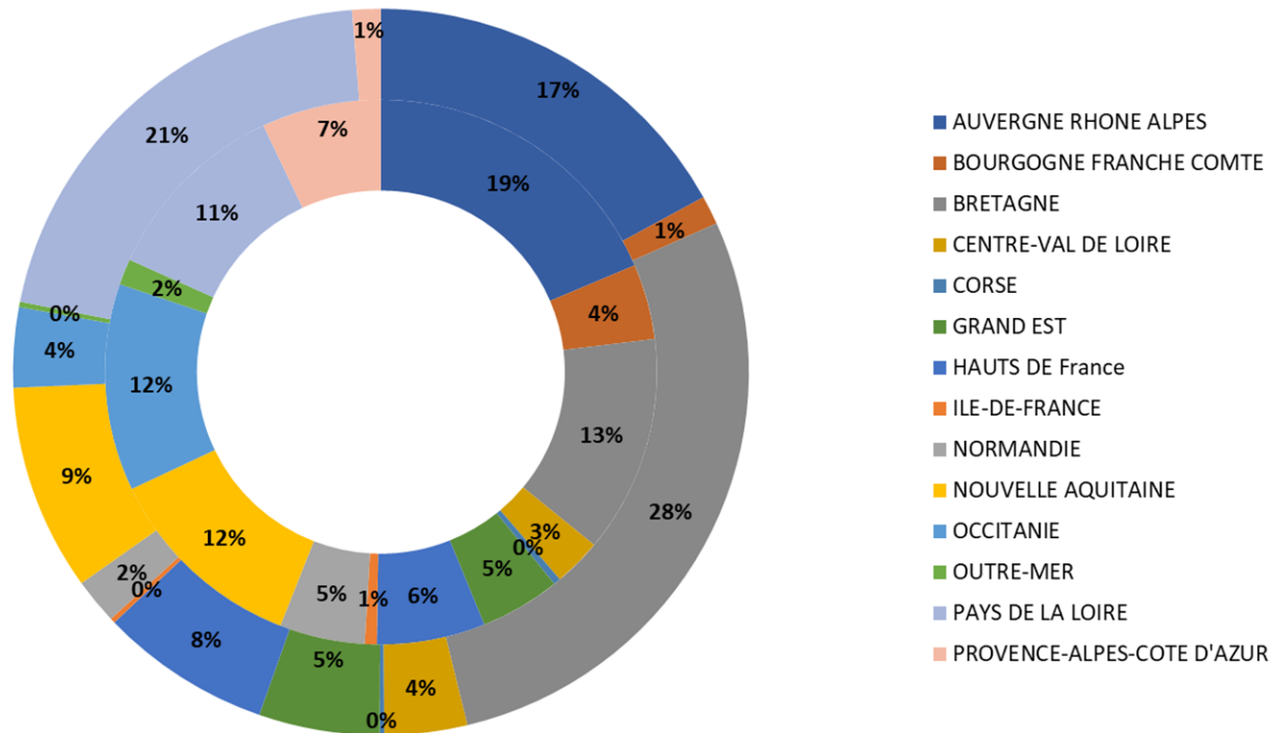
• ADABio •

Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie

Les dynamiques en région

Répartition du cheptel et des élevages de poules pondeuses biologiques par région en 2016 (source Agence bio)

Extérieur : part du cheptel
Intérieur : part des élevages



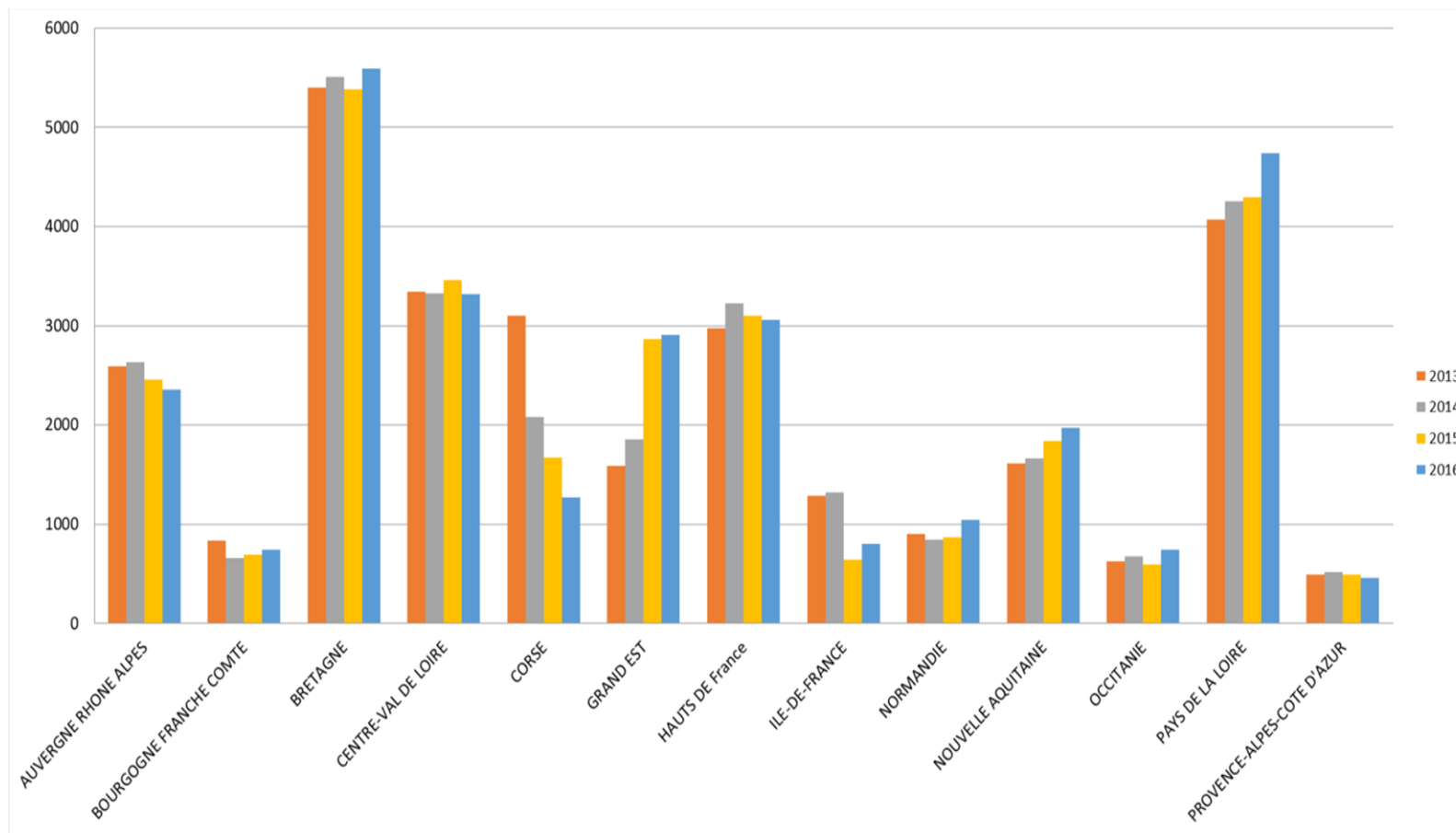
Réalisation : Etude Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique 2017



ADABio

Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère, la Savoie et la Haute-Savoie

Evolution de la taille moyenne des élevages par région en nombre de poules pondeuses bio



Réalisation : Etude Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique 2017. Source : Agence Bio



ADABio

Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère, la Savoie et la Haute-Savoie

Typologie des élevages de poules pondeuses

Evolution de la répartition des tailles d'élevage en nombre de têtes



Réalisation : Etude Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique 2017



ADABio

Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère, la Savoie et la Haute-Savoie

Typologie des élevages de poules pondeuses



commercialisation



taille des élevages



lien au sol

1

Petit élevage privilégiant la vente directe



Circuits courts exclusivement, au moins 50% du CA des œufs en vente directe.



Moins de 500 poules (médiane à 200)



2 sous-groupes :
60 % sans lien au sol
40 % avec bon lien au sol

46 %
des élevages

3 %
du cheptel

2

Élevage en circuits courts de taille équivalente à un élevage « fermier »



Au moins 2/3 du CA des œufs en circuits courts.



De 500 à 6 000 poules (médiane à 1 200)



Faible

17 %
des élevages

8 %
du cheptel

Source : Etude Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique 2017



ADABio

Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère
la Savoie et la Haute-Savoie

Typologie des élevages de poules pondeuses



commercialisation



taille des élevages



lien au sol

3

Élevage en circuits longs combinant œufs et autres productions



Au moins 2/3 du CA des œufs en circuits longs.



+ de 3 000 poules (médiane à 6 000)



Moyen

24 %
des élevages

58 %
du cheptel

4

Élevage strictement spécialisé en œufs en circuits longs



Au moins 2/3 du CA en circuits longs. Les œufs représentent 100 % du CA de l'exploitation.



+ de 3 000 poules (médiane à 9 000)



Pas de lien au sol

13 %
des élevages

31 %
du cheptel

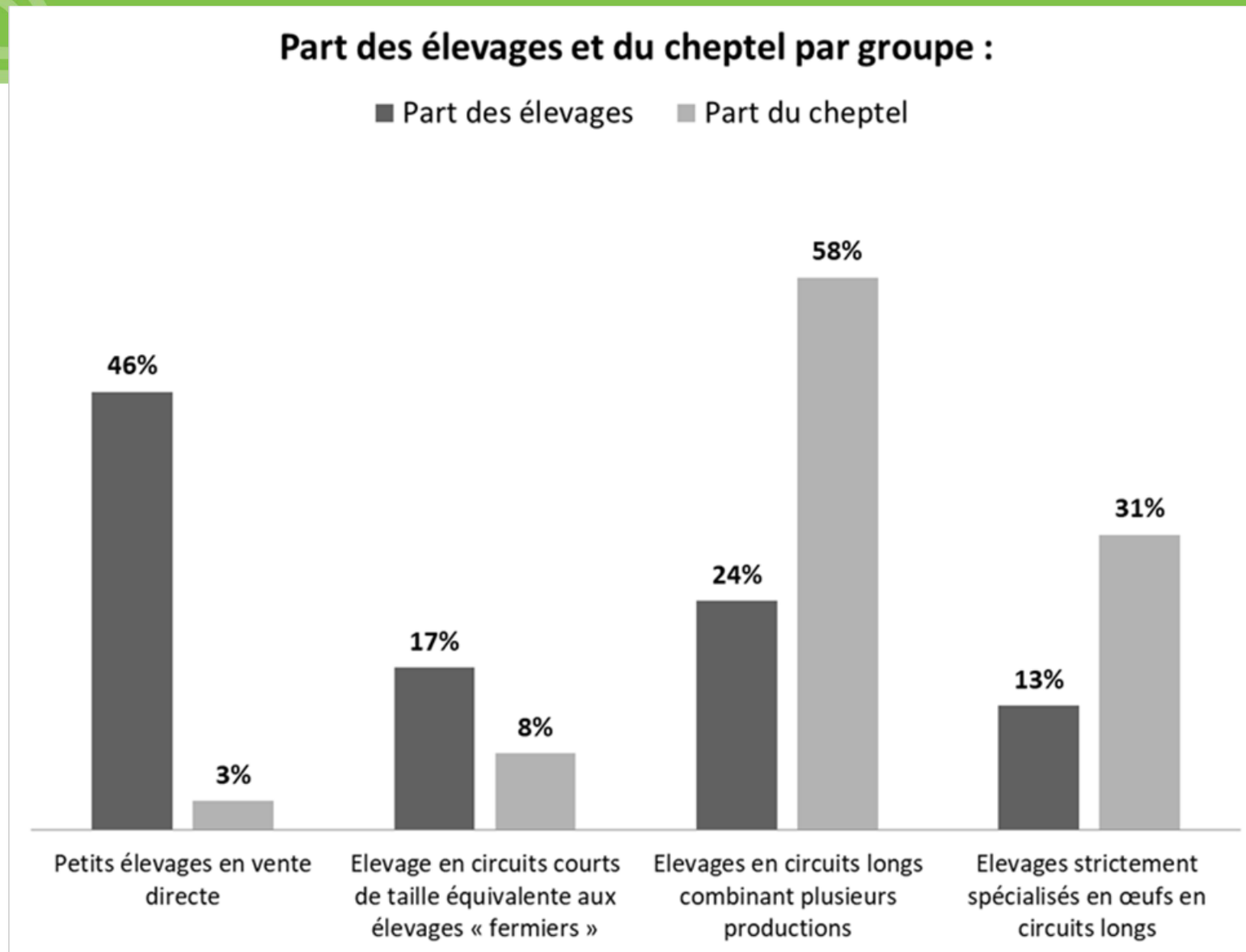
Source : Etude Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique 2017



ADABio

Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère, la Savoie et la Haute-Savoie

Typologie des élevages de poules pondeuses

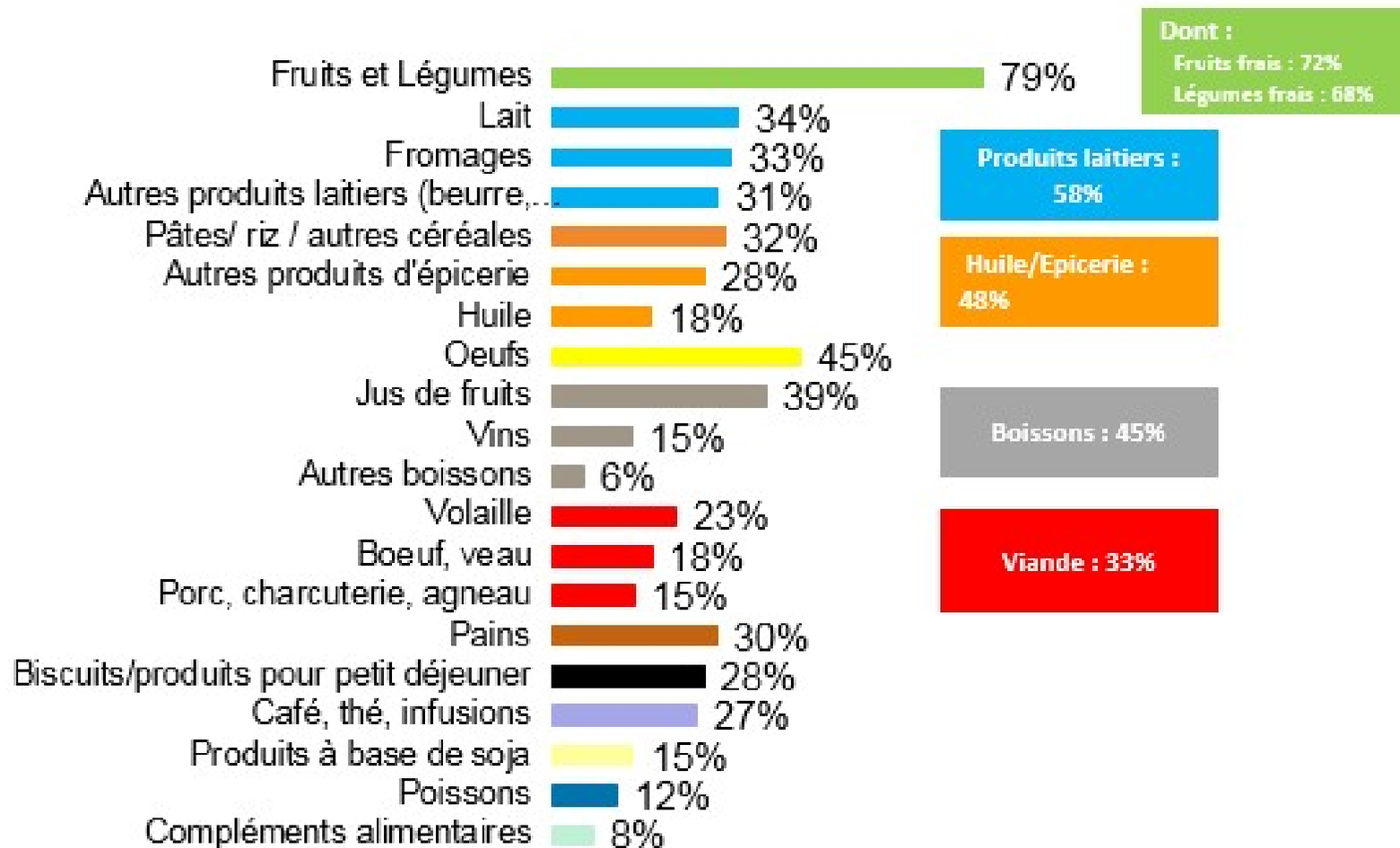


Source : Etude Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique 2017



ADABio

Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère, la Savoie et la Haute-Savoie



Source : Agence Bio



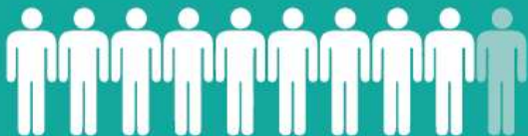
• ADABio •

Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie

DU COTE DU CONSOMMATEUR

DES FRANÇAIS CONSOMMATEURS DE BIO

9 Français sur 10
ont déjà consommé du bio
au cours des 12 derniers mois



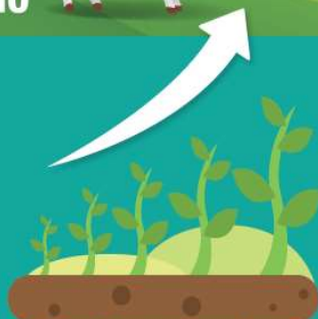
7 Français sur 10
en consomment au moins 1 fois/mois



LES FRANÇAIS ET LES PRODUITS BIO

82%

estiment important
de développer
l'agriculture bio



83%

font confiance
aux produits bio



29%

des consommateurs Bio
ont l'intention d'augmenter
leur consommation bio



Source : Agence Bio



• ADABio •
Les Agriculteurs Bio de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie

Typologie des fermes, regards/attentes du consommateur



1 français sur 2
qualifie l'élevage "d'industriel".



60%

jugent prioritaire d'offrir un accès au plein air à tous les animaux.

96%

des citoyens sont favorables à un étiquetage des produits selon le mode d'élevage (plein air ou non).

Source : ITAVI/Projet Casdar Accept



• ADABio •

Les Agriculteurs **BIO** de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie

Typologie des fermes, regards/attentes du consommateur



Source : ITAVI/Projet Casdar Accept

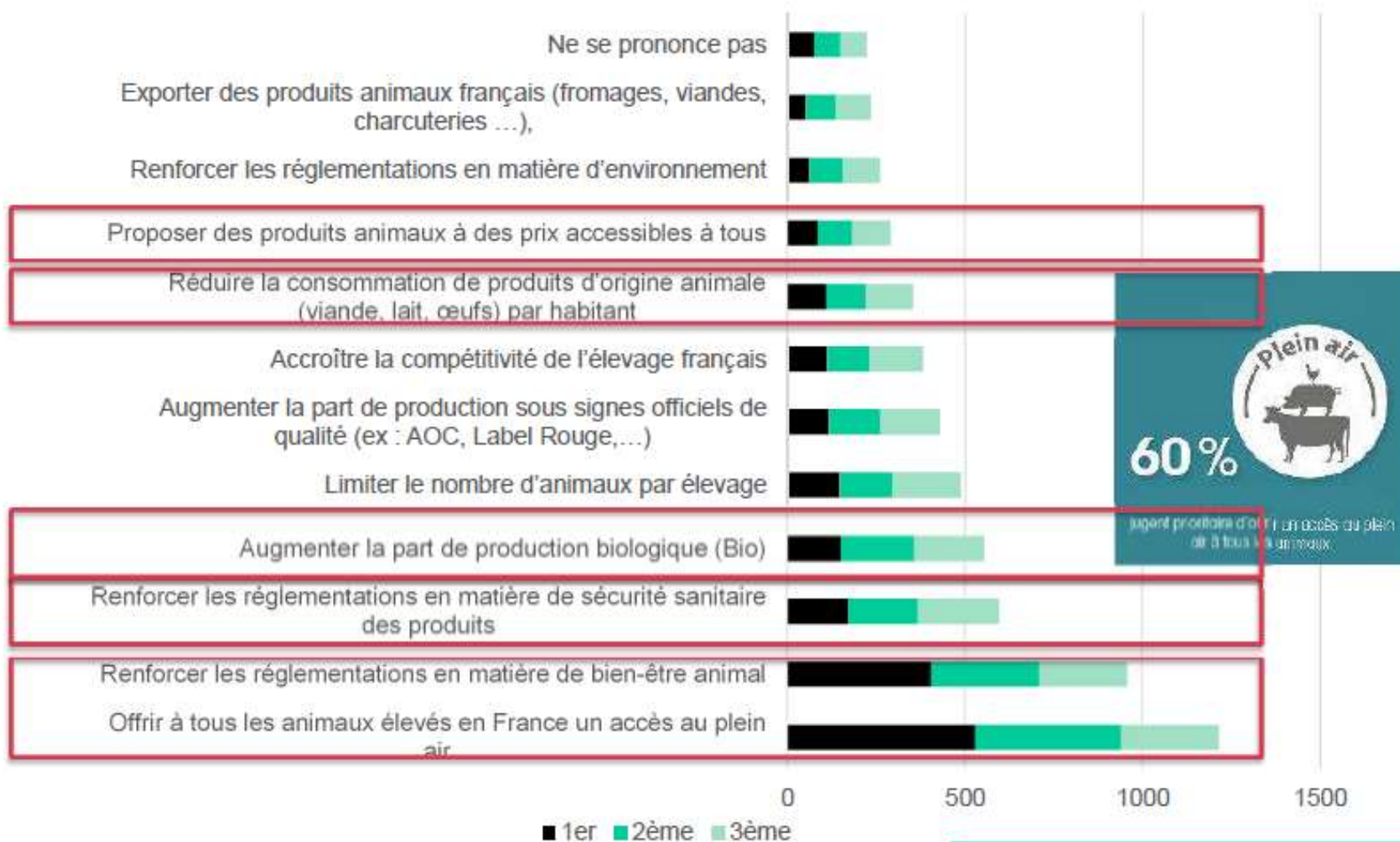


• ADABio •

Les Agriculteurs BIO de l'Ain, l'Isère, la Savoie et la Haute-Savoie

Typologie des fermes, regards/attentes du consommateur

LES PISTES D' ACTIONS ATTENDUES



Items « suggérés »



LES OPPORTUNITES & LES POINTS DE VIGILANCE

LES OPPORTUNITES

- Une demande forte en œufs bio et une attente sociétale en termes de bien-être animale croissante chez les consommateurs , socles d'une filière œufs bio durable et cohérente
- Des opérateurs économiques en recherche de relocation de leurs approvisionnements mais un constat au niveau national : peu d'engagement contractuel pluriannuel de la part des distributeurs. Nécessité d'avancer collectivement vers une filière équitable !
- Des conversions soutenues en grandes cultures bio, véritable opportunité pour relocaliser l'alimentation des élevages de poules pondeuses

LES ENJEUX & LES RISQUES

LES POINTS DE VIGILANCE

- Courses à l'agrandissement : déstabilisation des élevages plus petits avec une forte hétérogénéité des coûts de production, impact sur l'image de l'œufs bio auprès du consommateur !
- Perte du lien au sol et questionnement sur la réelle accessibilité des parcours pour les poules pondeuses et la cohérence avec les fondements de l'Agriculture Biologique
- Des évolutions du prix de vente au consommateur à rebours des évolutions du coût de production dans les fermes : perte de valeur !



clusterbio
AUVERGNE - RHÔNE - ALPES



• **ADABio** •

Les Agriculteurs **BIO** de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie

Pour aller plus loin

Le bulletin technique **La Luciole** avec des zooms sur **les techniques bio** en région Auvergne-Rhône-Alpes : <http://www.auvergnerhonealpes.bio/telechargements>

La rubrique volailles du site de la Fédération Nationale d'Agriculture Bio (témoignages, articles techniques, réglementation) : <https://www.produire-bio.fr/filiere-volailles-bio/>

Des informations techniques sur les poules pondeuses bio sur le Forum de l'ADABio (rubrique « **Elevage** ») : <http://forum.adabio.com/>

Les formations poules pondeuses bio en Auvergne-Rhône-Alpes (mettre en place un atelier poules pondeuses, agroforesterie, fabrication des aliments à la ferme, etc.) : <http://www.auvergnerhonealpes.bio/agriculteurs/formations-et-rendez-vous>

Le Biocoin d'Auvergne Rhône-Alpes pour poster des annonces et gagner en autonomie (ex : **acheter des méteils bio à d'autres fermes bio**) : <http://www.auvergnerhonealpes.bio/agriculteurs/vos-annonces-sur-biocoinrhonealpes>



clusterbio
AUVERGNE - RHÔNE - ALPES



• **ADABio** •

Les Agriculteurs **BIO** de l'Ain, l'Isère,
la Savoie et la Haute-Savoie