



# Conférence INAO / Agence Bio:

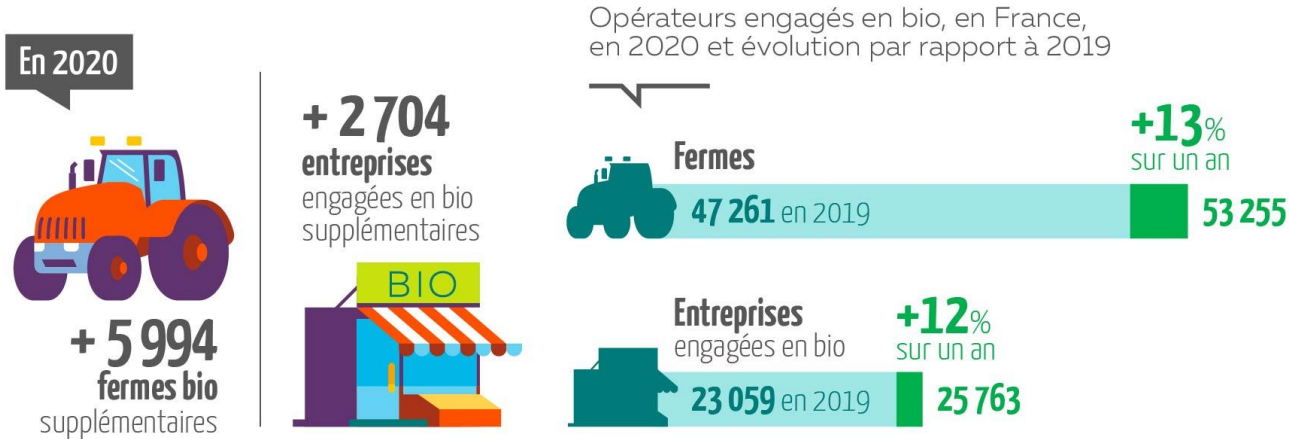
## le nouveau règlement BIO : des principes forts pour une agriculture en évolution

Laure Verdeau (Agence Bio), Olivier Catrou (INAO)



# Plus de 79 018 opérateurs certifiés bio en France

## DE LA PRODUCTION À LA DISTRIBUTION, DES ACTEURS BIO TOUJOURS PLUS NOMBREUX



12%. C'est la part des exploitations agricoles engagées en bio. Cette part a triplé depuis 2010 (4%).

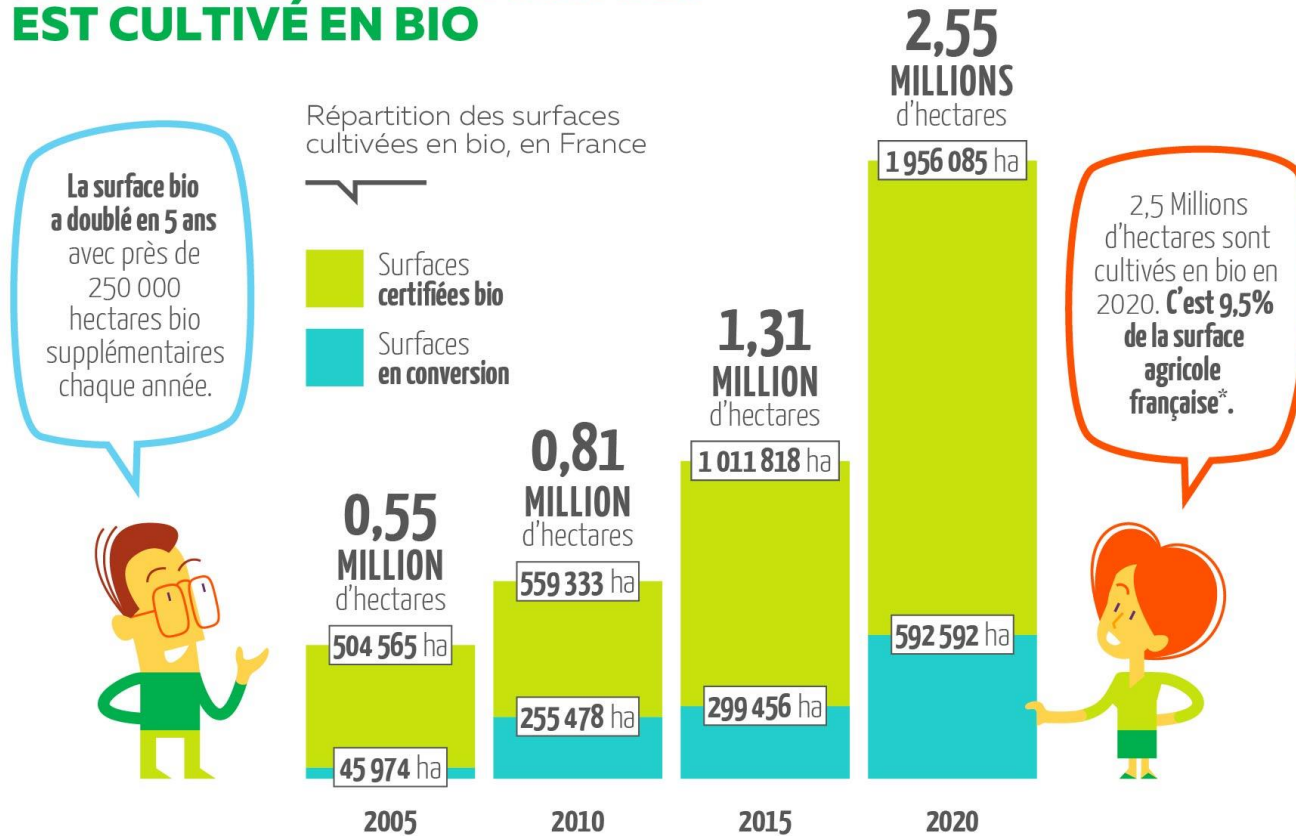


Les fermes bio représentent 18% de l'emploi agricole. L'ensemble de la filière bio compte 200 000 emplois directs en équivalent temps plein, en France.



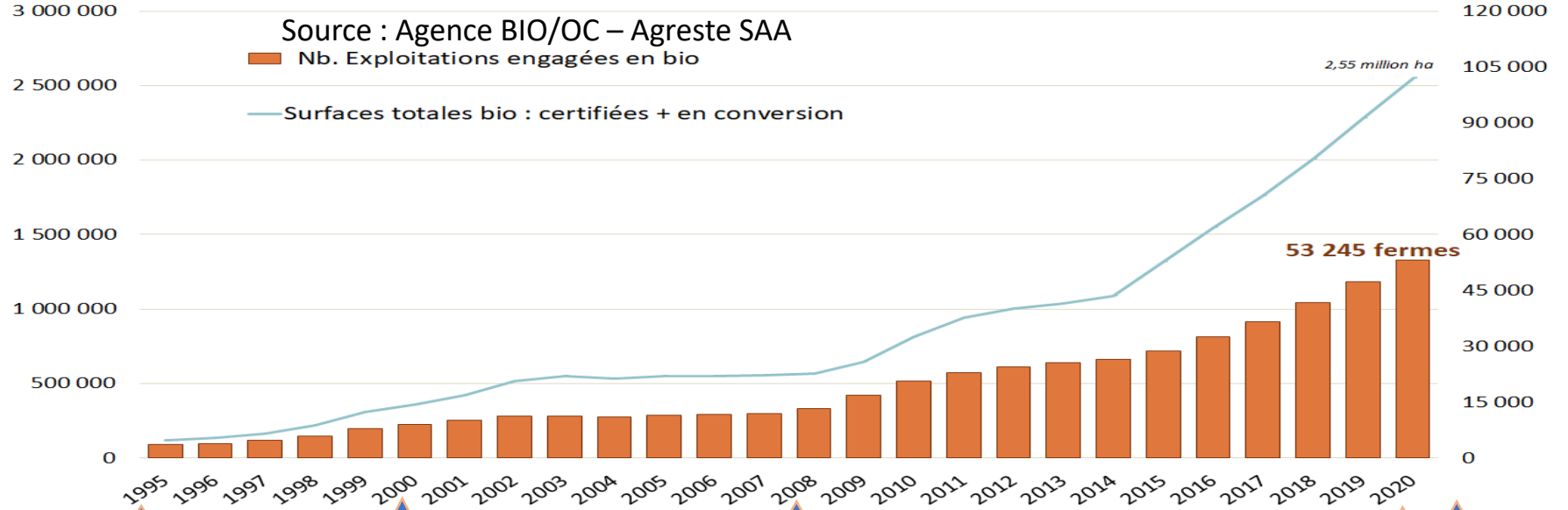
# 9,5 % de terres cultivées selon le mode biologique

## PRÈS D'UN HECTARE SUR DIX EST CULTIVÉ EN BIO



# Evolution de la part du bio, soutenue par des politiques publiques et une réglementation en progression

Surfaces bio (Ha) Nombre d'opérateurs engagés



LOA  
1980  
Un logo  
1985

ESB (1995), Chlordécone (1997), ESB (2000), Grenelle Env't (2008), 1<sup>er</sup> Plan Ambition Bio (2013), 2<sup>E</sup> PAB EGA (2017), Green deal (2019), En cours 3<sup>o</sup> Plan Ambition Bio (2020)



Règlement  
UE PV - 1991

Règlement  
UE PA 1999



Règlement UE productions  
biologique et étiquetage

2007/2008



Règlement UE productions  
biologique et étiquetage

2018

2022



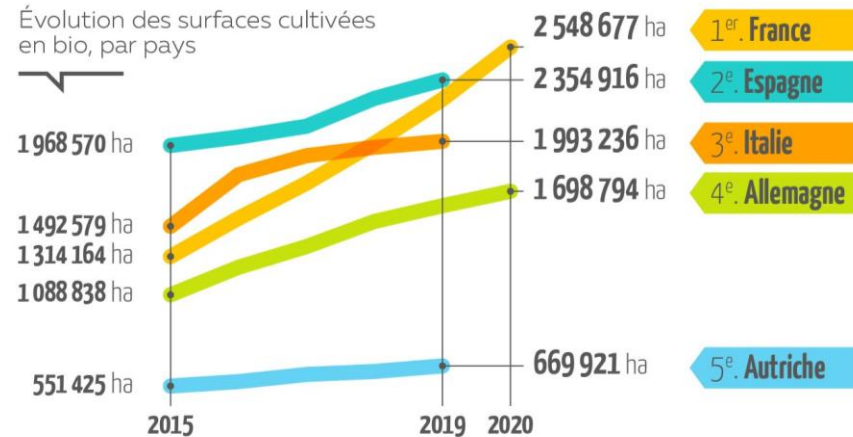
# La France, 1<sup>ère</sup> place des surfaces agricoles bio dans l'UE

## LA FRANCE, UNE CROISSANCE BIO PLUS FORTE, PLUS SOLIDE ET PLUS RÉGULIÈRE QUE DANS LE RESTE DE L'EUROPE

La France enregistre la plus forte croissance comparée à ses proches voisins...



Augmentation des surfaces en bio par pays\* entre 2018 et 2019, en hectares



... Elle possède aussi l'une des plus importantes surfaces en bio d'Europe.



\* Données 2020 encore manquantes pour l'Espagne, l'Italie et l'Autriche. Source : Agence BIO, 2021

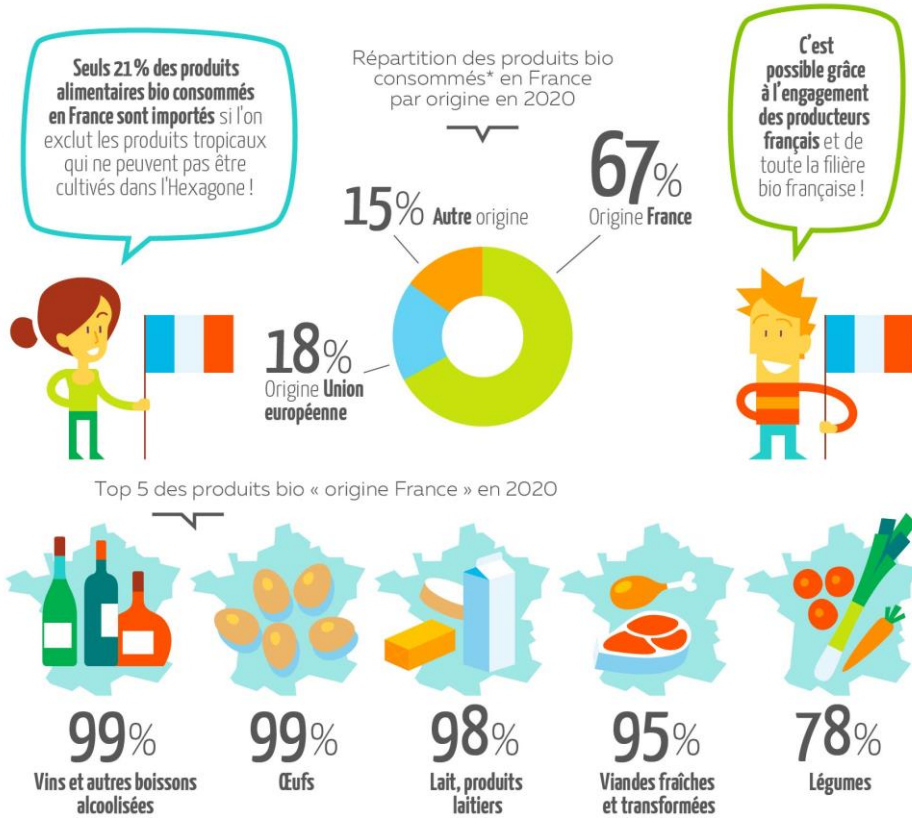


Mais les Allemands consomment plus de produits bio que les Français ! 14,99 milliards € vs 13,2 milliards € (2020 vs 2019)



# L'Agriculture biologique une agriculture locale

## DEUX TIERS DES PRODUITS BIO SONT D'ORIGINE FRANCE

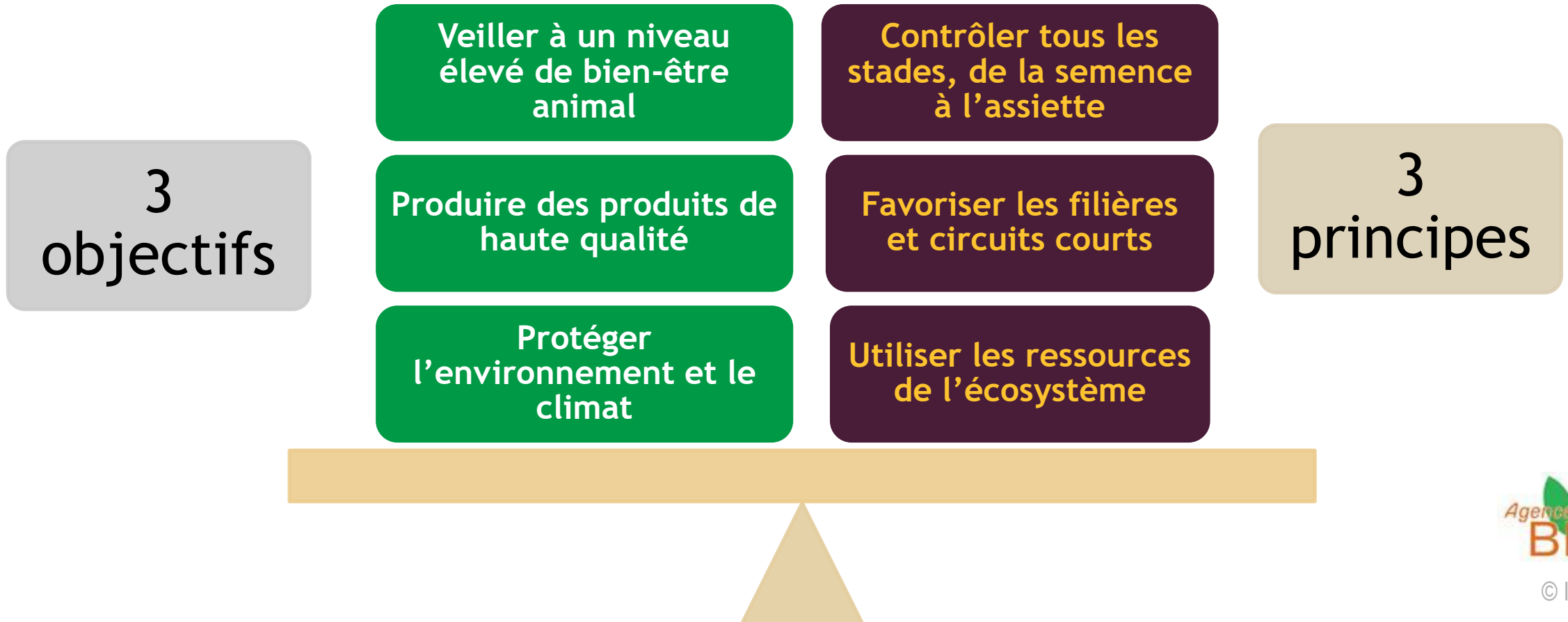


Le taux d'importation des produits biologiques demeure stable à **33,5 % en 2020** (33,1 % en 2019) :

- Renforcement de la production bio nationale (produits animaux, grains, fruits et légumes)
- 
- L'engagement des producteurs français
- 
- La mise en œuvre de filières d'approvisionnement et de transformation 100% françaises
-



# La bio : un juste équilibre entre des règles et des principes





**Alors  
pourquoi  
un  
nouveau  
règlement ?**



Harmoniser les pratiques entre Etats-membres



Garantir la conformité des produits importés



Renforcer et structurer les contrôles



Programmer la fin des dérogations



Elargir le champ d'application de la bio



Renforcer les principes de la bio

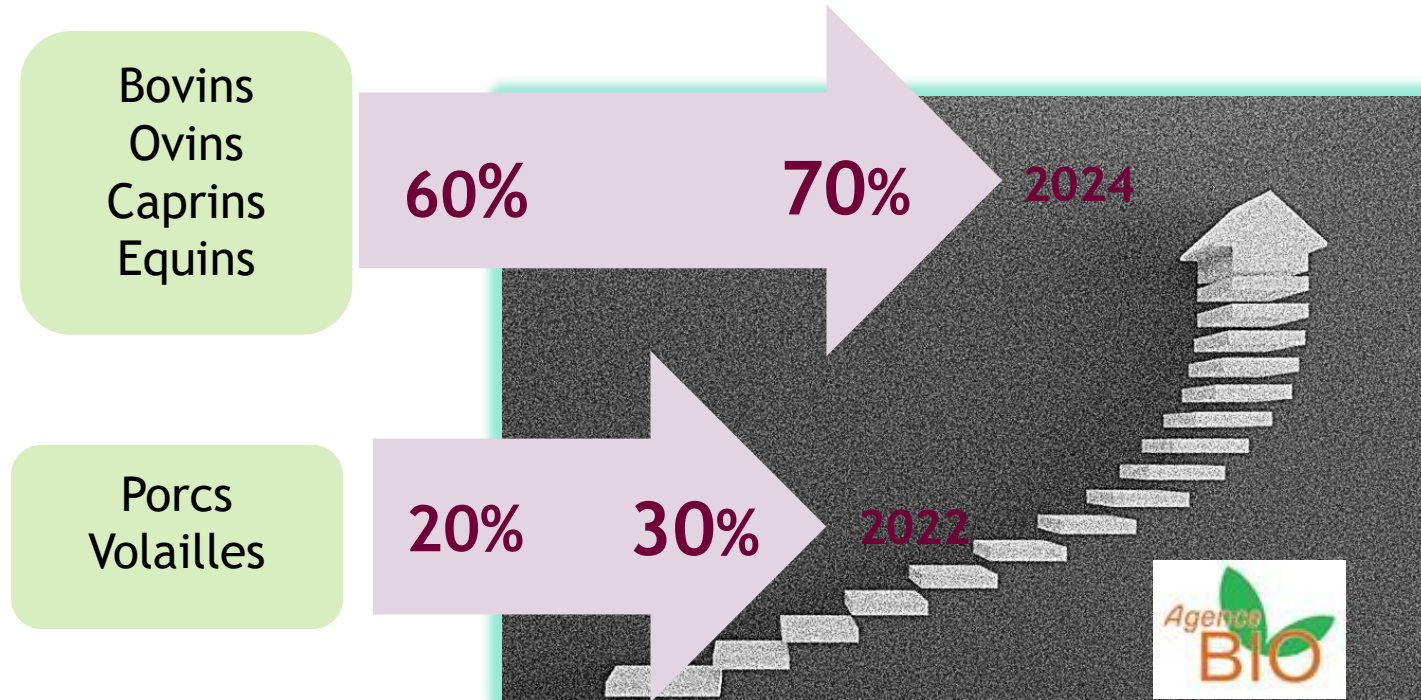
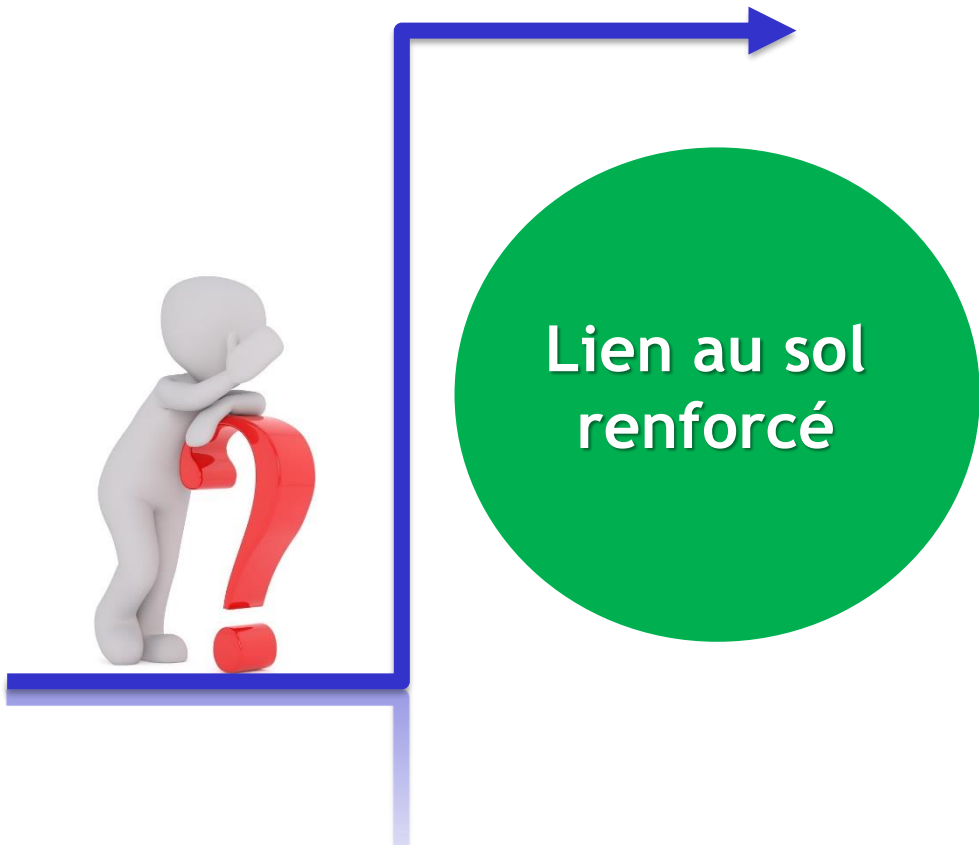


Favoriser le développement de la bio et son impact

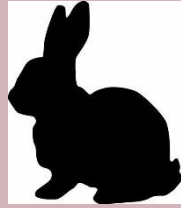


# Une agriculture d'avant-garde : choisir une progression régulière plutôt qu'une rupture !

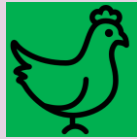
## Hausse du seuil d'autonomie alimentaire de l'exploitation



# Harmoniser les pratiques dans l'UE : un exemple : le logement des animaux



Des règles précisées pour de nombreuses  
espèces et productions



Des règles applicables aux poulettes, aux  
lignées parentales

Véranda exclue du calcul de surface  
intérieure ; des densités homogènes



Végétalisation des parcours, facilement  
accessibles sur toute la surface

Bâtiments et  
parcours : plus de  
plein air, des règles  
précisées

# Des produits parfaitement conformes partout : France, Union européenne mais aussi Pays tiers

Respect des règles UE pour produits importés

12 pays - accords d'équivalence

OC Pays Tiers

Au plus tard 1<sup>er</sup> janv.  
2027 conformité

1<sup>er</sup> janv. 2025  
conformité

Harmonisation  
des normes

Concurrence  
équitable

Confiance  
Consommateur





# Des contrôles harmonisés : des dispositions communes à tous les organismes certificateurs

Contrôler  
(fréquence/analyse de  
risques) de la même  
manière

Certifier avec des modalités  
identiques

**12 OC  
agréés / INAO**

Interpréter les analyses de  
la même manière

Sanctionner de la même  
manière



# Des contrôles renforcés, dans un cadre clair et européen

Analyse causes et importance de la contamination: fraude, négligence, accident

- Blocage du lot
- Investigation par l'organisme certificateur

Détection substance non autorisée

- Avertissement;
- Déclassement des lots, des parcelles
- Retrait habilitation

- Circulation d'information entre OC et autorités
- Intégration analyse de risque

Echanges d'information au niveau UE - OFIS

**La fin des  
dérogations  
programmées**

**du  
100 % bio !**

Ingrédients non  
bio



Aliments  
protéiques non  
bio

Culture en bac



Semences et  
plants non bio

Animal reproducteur non  
bio



**Fin 2036**



# Elargir l'application de la bio : de nouveaux produits



**Annexe I**  
**RUE 2018/848**

# Renforcer les principes : le bien être animal au cœur des préoccupations



**Interdiction de pratiques** : caudectomie, taille des dents, auparavant tolérées dans des cas exceptionnels

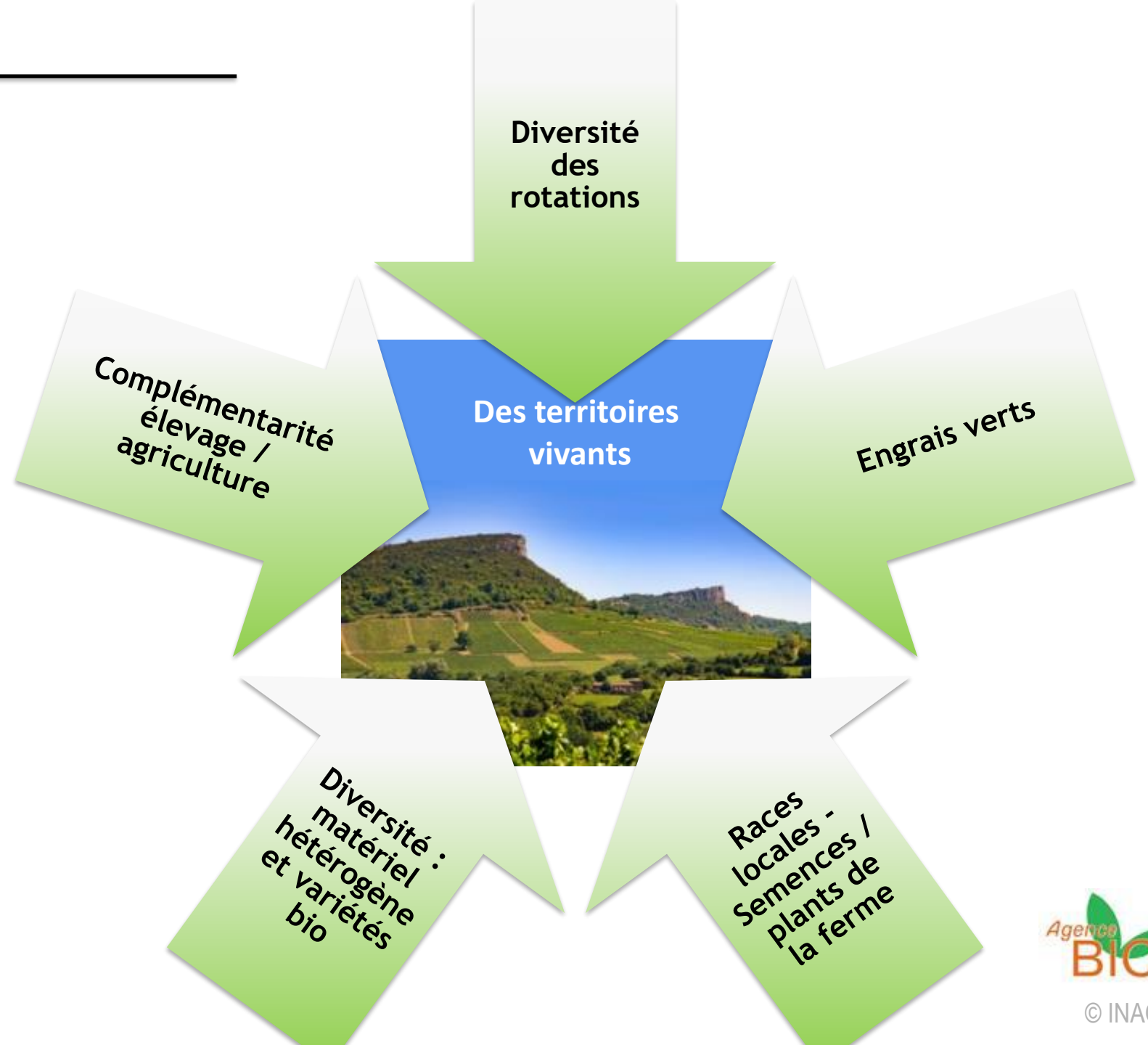
**Limitation stricte de pratiques** :  
attache, écornage

**Adaptations des bâtiments**  
(sols, substrats, équipements)

**Accès plein air pour tous à tous stades physiologiques**, y compris les jeunes



**Renforcer les principes :  
la biodiversité  
au service de la production  
et la bio au service de la biodiversité**





RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

# Renforcer les principes : et si on parlait climat ?

La production biologique poursuit les objectifs généraux suivants:

a) contribuer à la protection de l'environnement et du climat;





# La bio qui tient ses promesses est une bio qui croît!

Pour l'environnement et le climat

Avoir un impact fort

Le bien être animal

Toucher plus d'animaux

La qualité pour tous

Des filières efficaces économiquement

