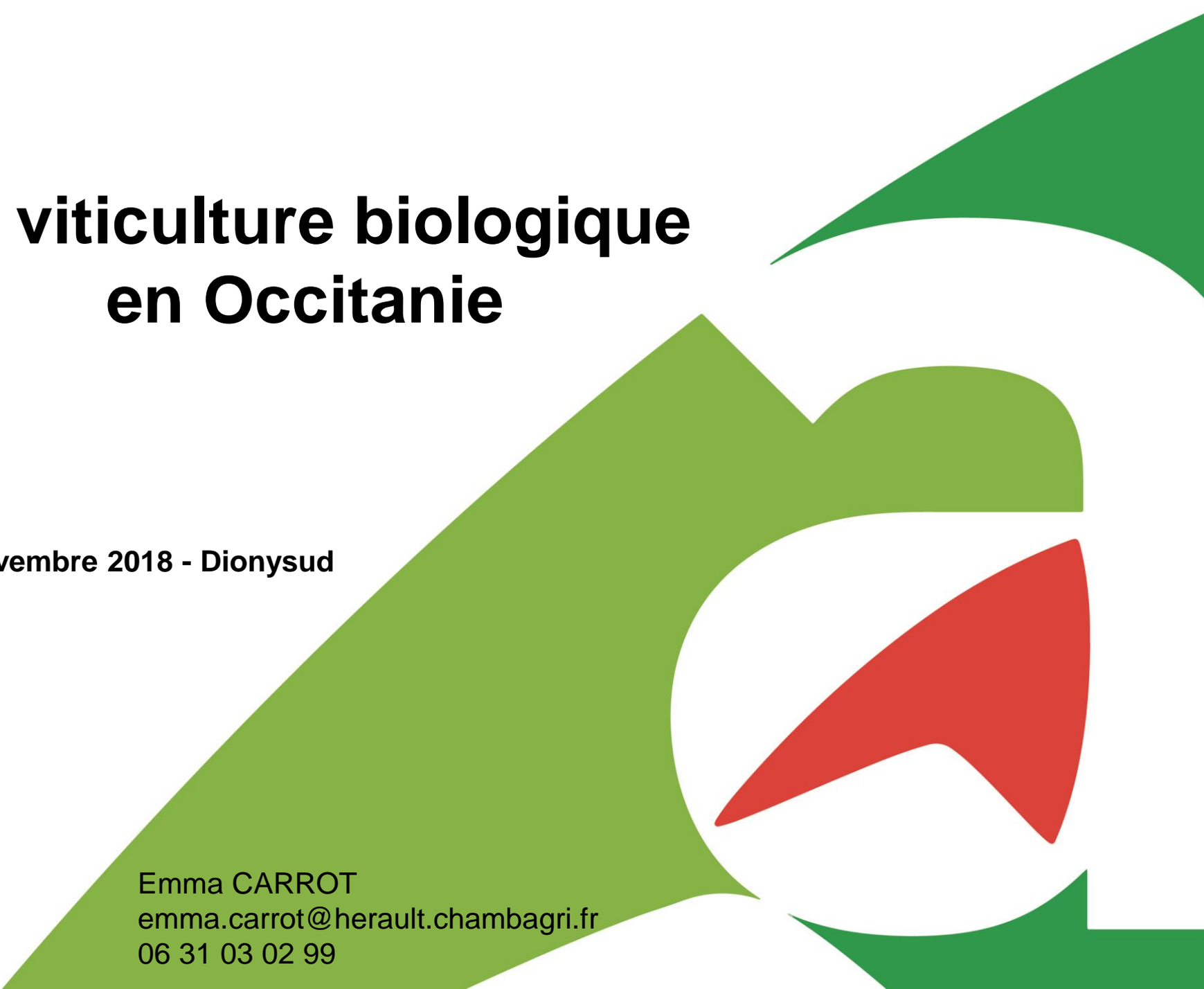
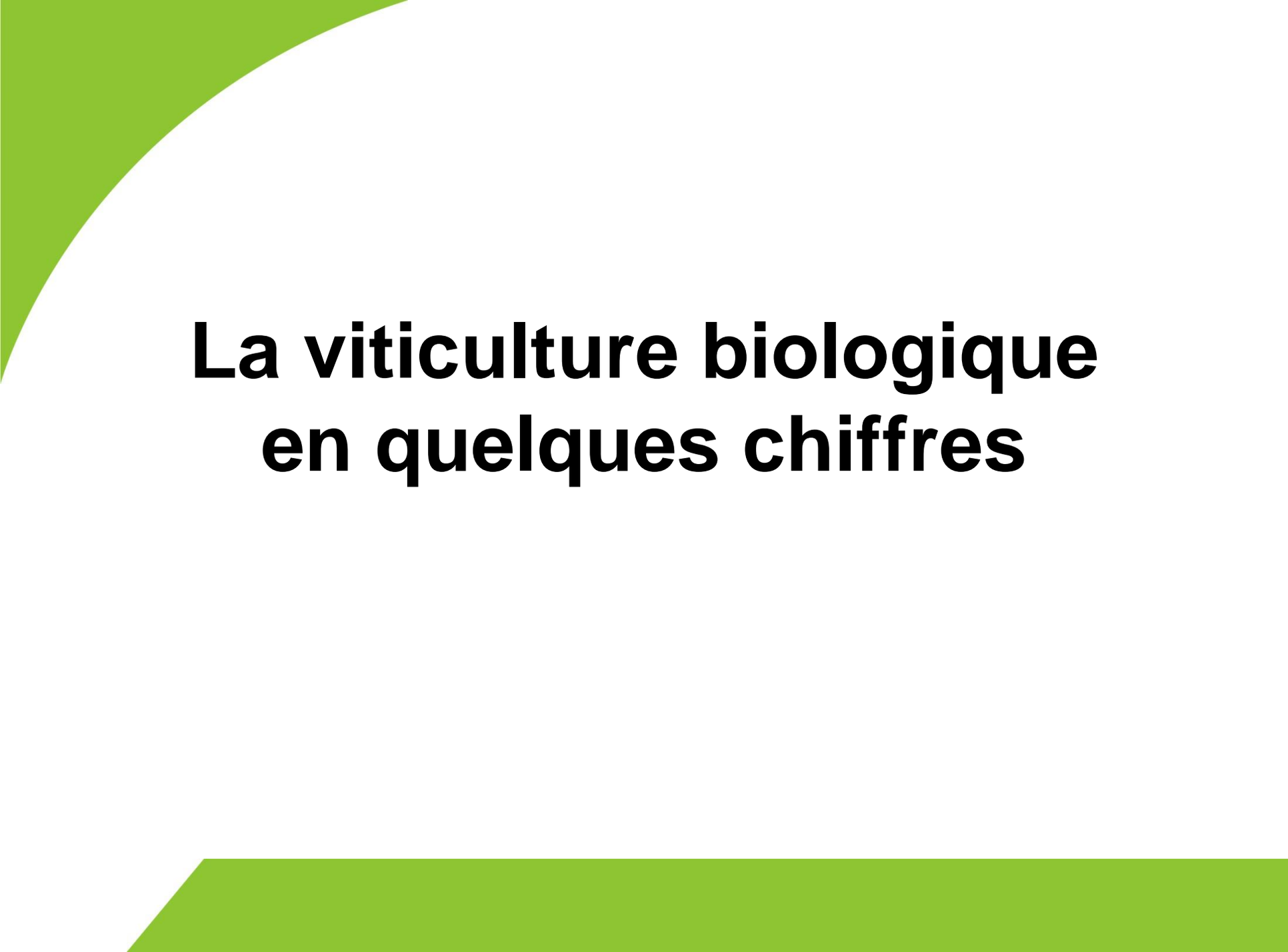


La viticulture biologique en Occitanie



6 novembre 2018 - Dionysud

Emma CARROT
emma.carrot@herault.chambagri.fr
06 31 03 02 99



La viticulture biologique en quelques chiffres

La viticulture bio en France



5 074
viticulteurs
engagés

78 502 ha de
vigne certifiés

10% de la
surface viticole
française

+ 11% de la
SAU par
rapport à 2016

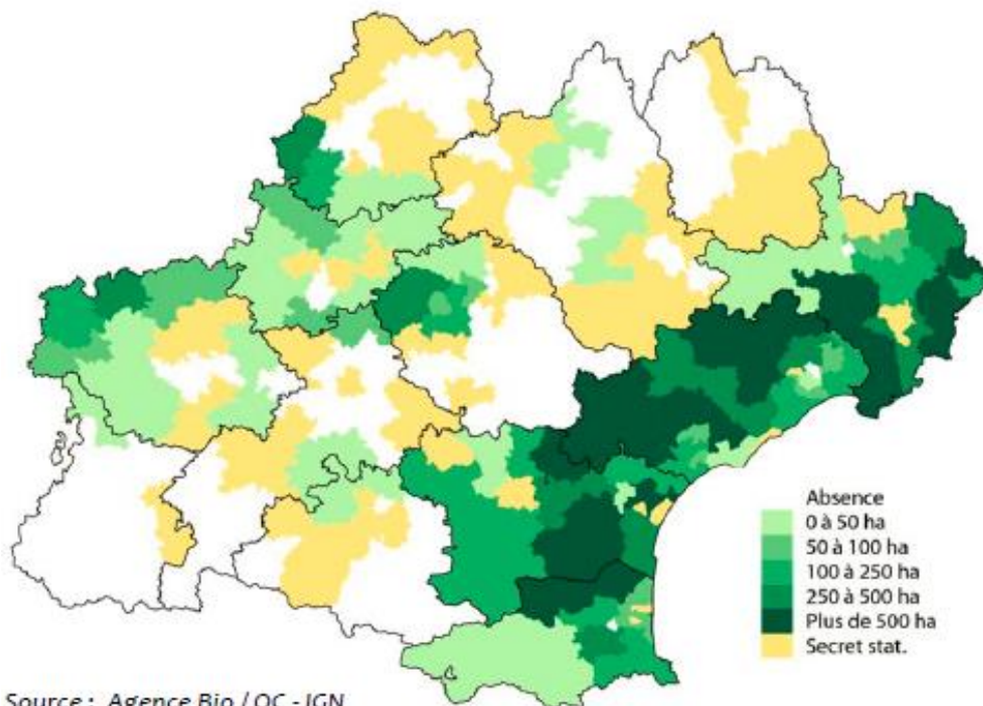
Troisième
pays Bio
d'Europe

Source : Agence Bio

La viticulture bio en Occitanie



Localisation des surfaces bio et conversion par canton

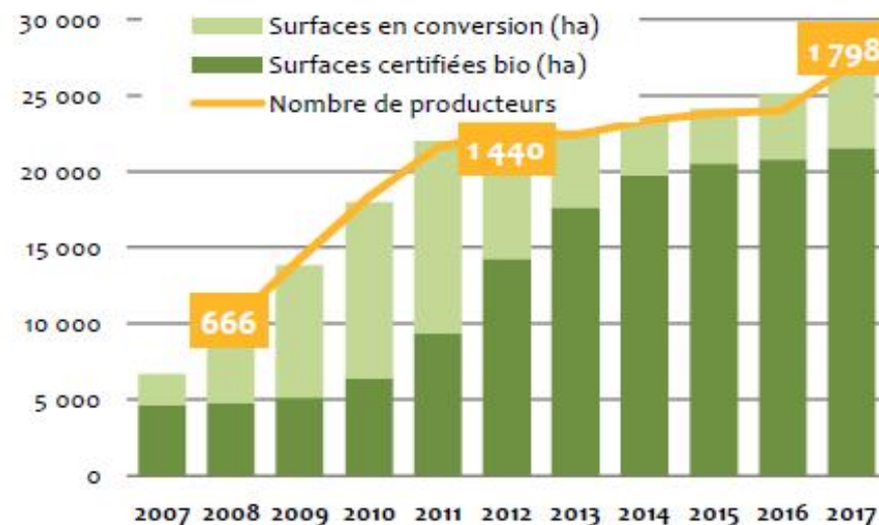


Source : Agence Bio / OC - IGN

1 798 producteurs
28 642 ha dont 7 113 ha en conversion
10,8 % de la SAU régionale
36,5 % des surfaces bio françaises



Évolution des surfaces (ha) et du nombre de producteurs bio

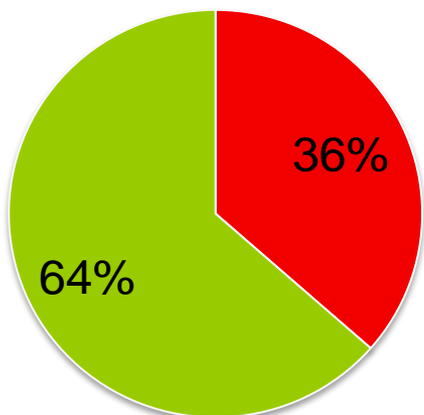


Source : Interbio Occitanie

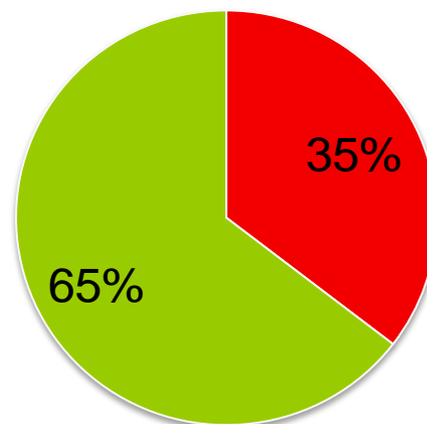
La viticulture bio en Occitanie



Surface viticole bio



Viticulteurs engagés en bio



- Occitanie
- Hors Occitanie

L'Occitanie, première région viticole bio française !

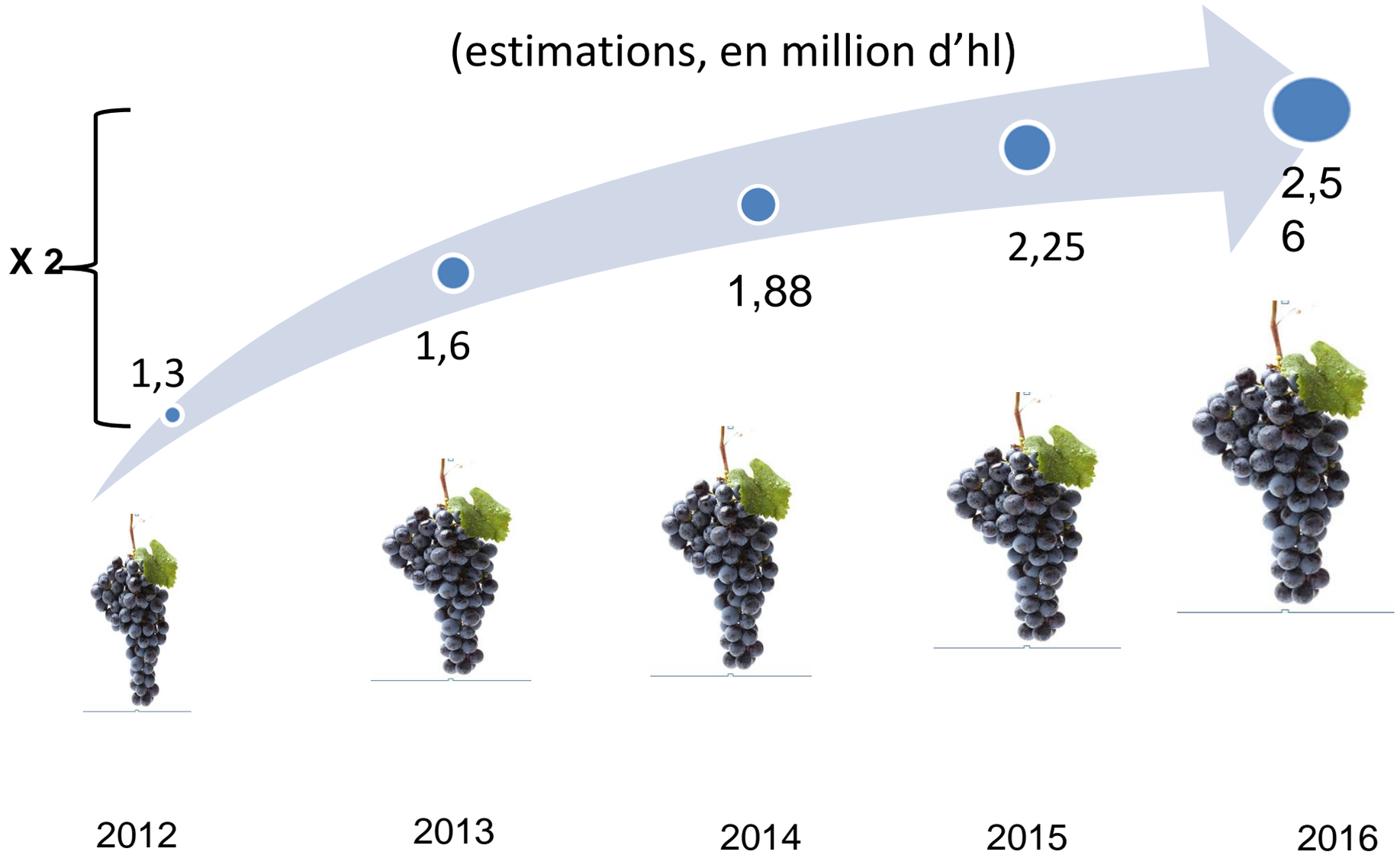
Source : Agence bio et Interbio Occitanie

Le marché des vins bios en plein essor



Evolution du volume de vins bios produits en France

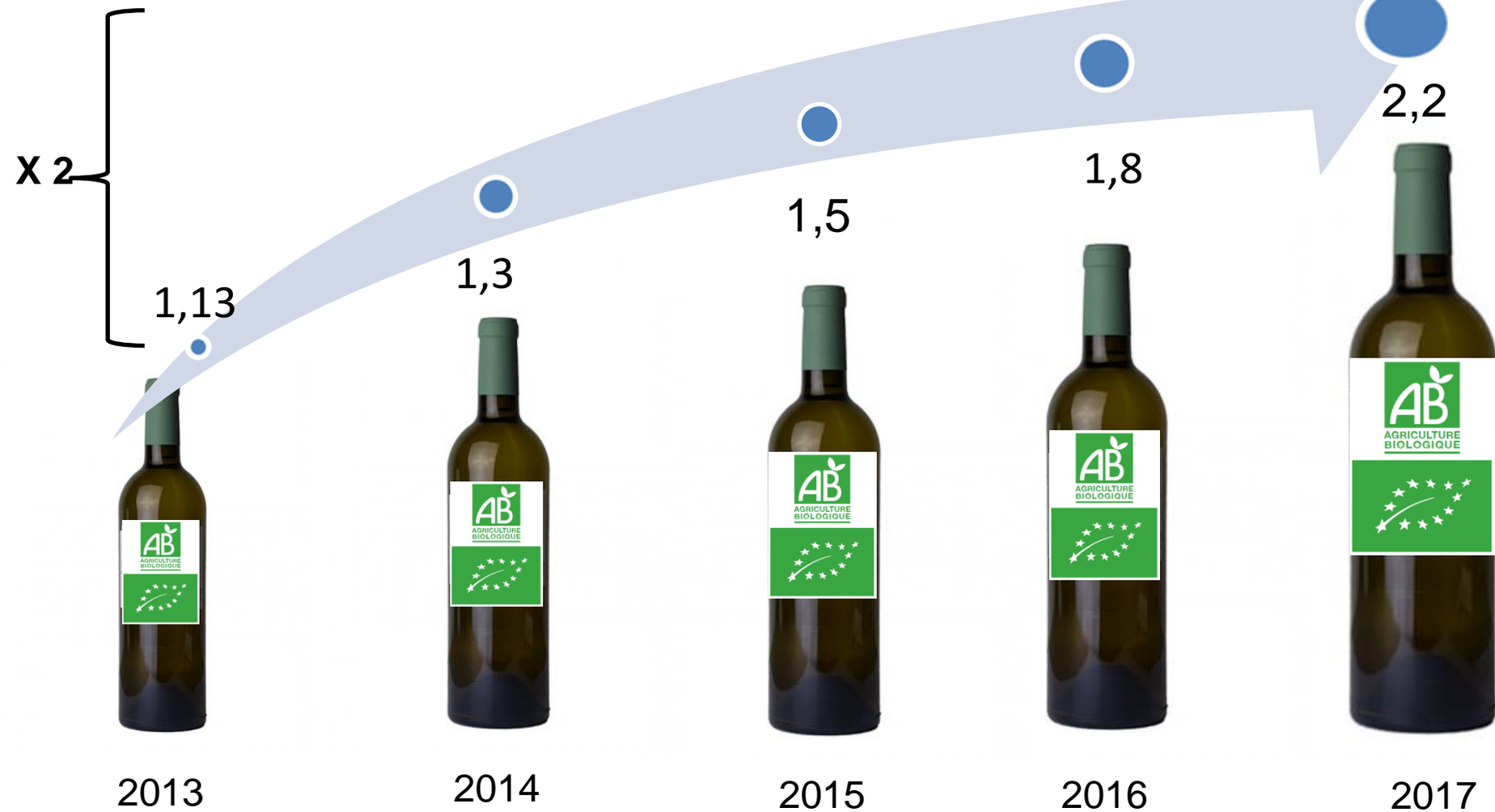
(estimations, en million d'hl)



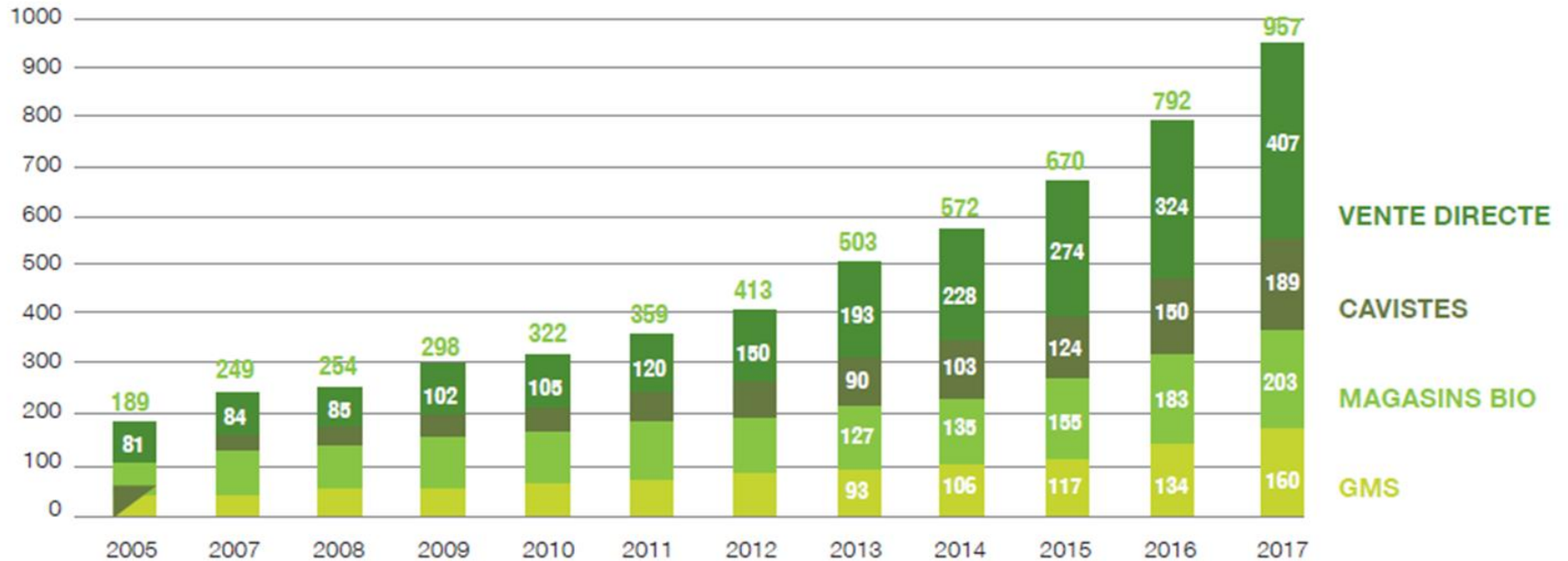
Sources : Agence Bio, ADN

Evolution du volume de vins bios mis sur le marché en France

(estimations, en million d'hl)



Evolution des achats de vins bio par les ménages pour la consommation à domicile en France par circuit en millions d'Euros.



En moyenne : + 20% / an depuis 7 ans !

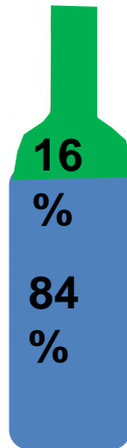
Sources : Agence Bio, ADN



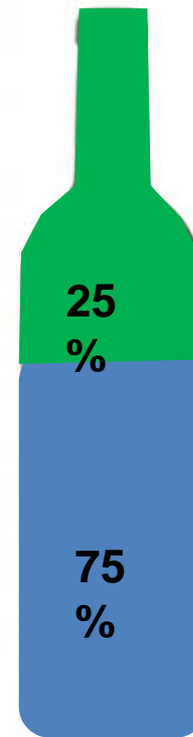
Evolution du volume de vins bios mis sur le marché en France (en million d'hl)

Production en caves particulières

Production en caves coopératives



2013



2017

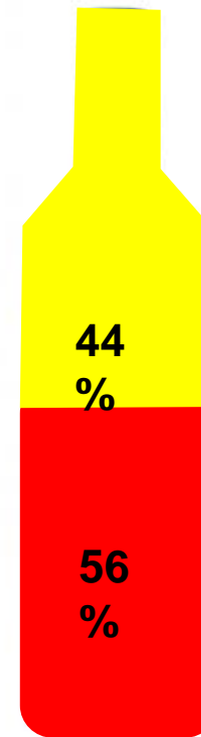
Evolution du volume de vins bios mis sur le marché en France (en million d'hl)

Volumes vendus en France

Volumes exportés

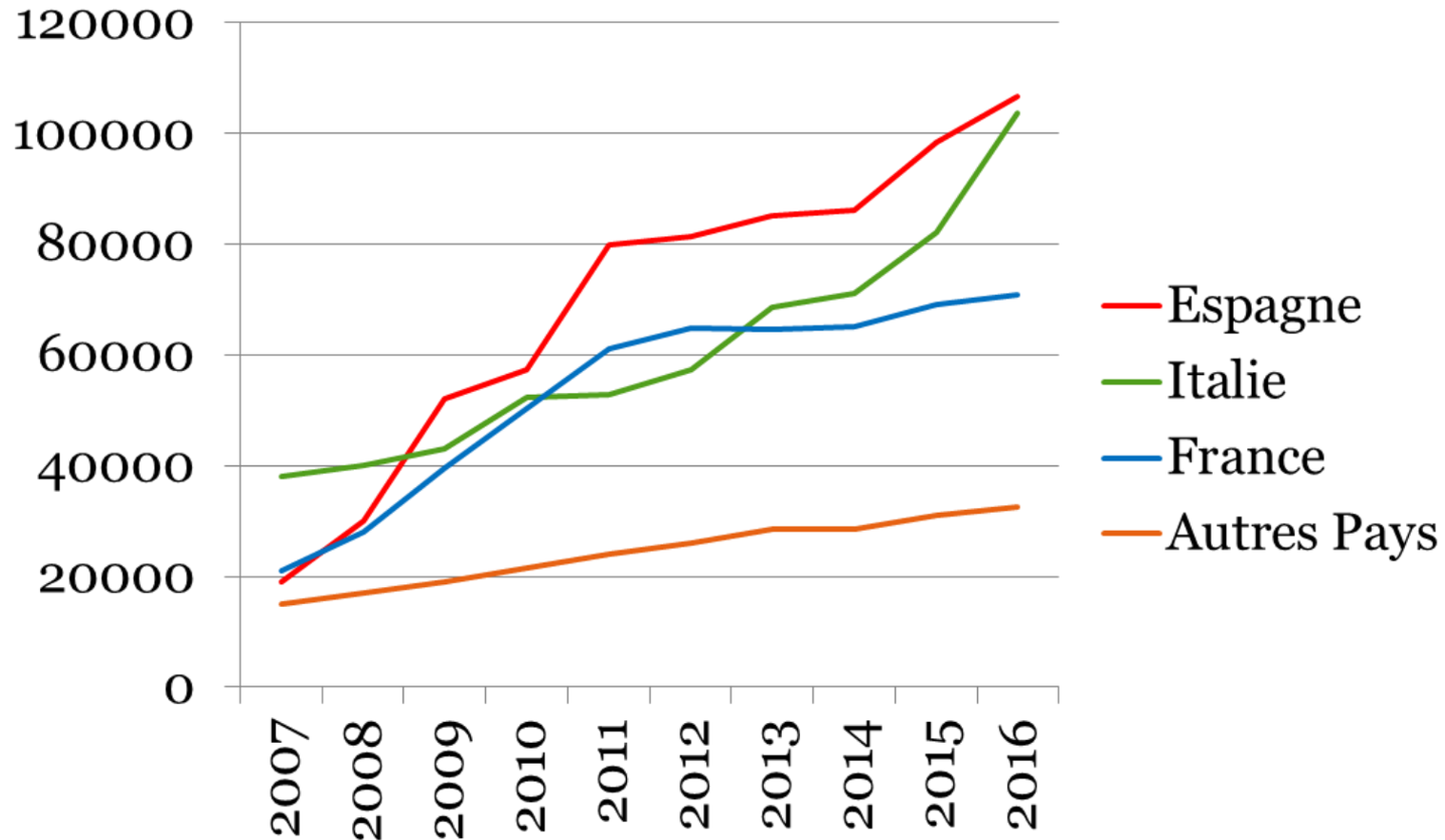


2013

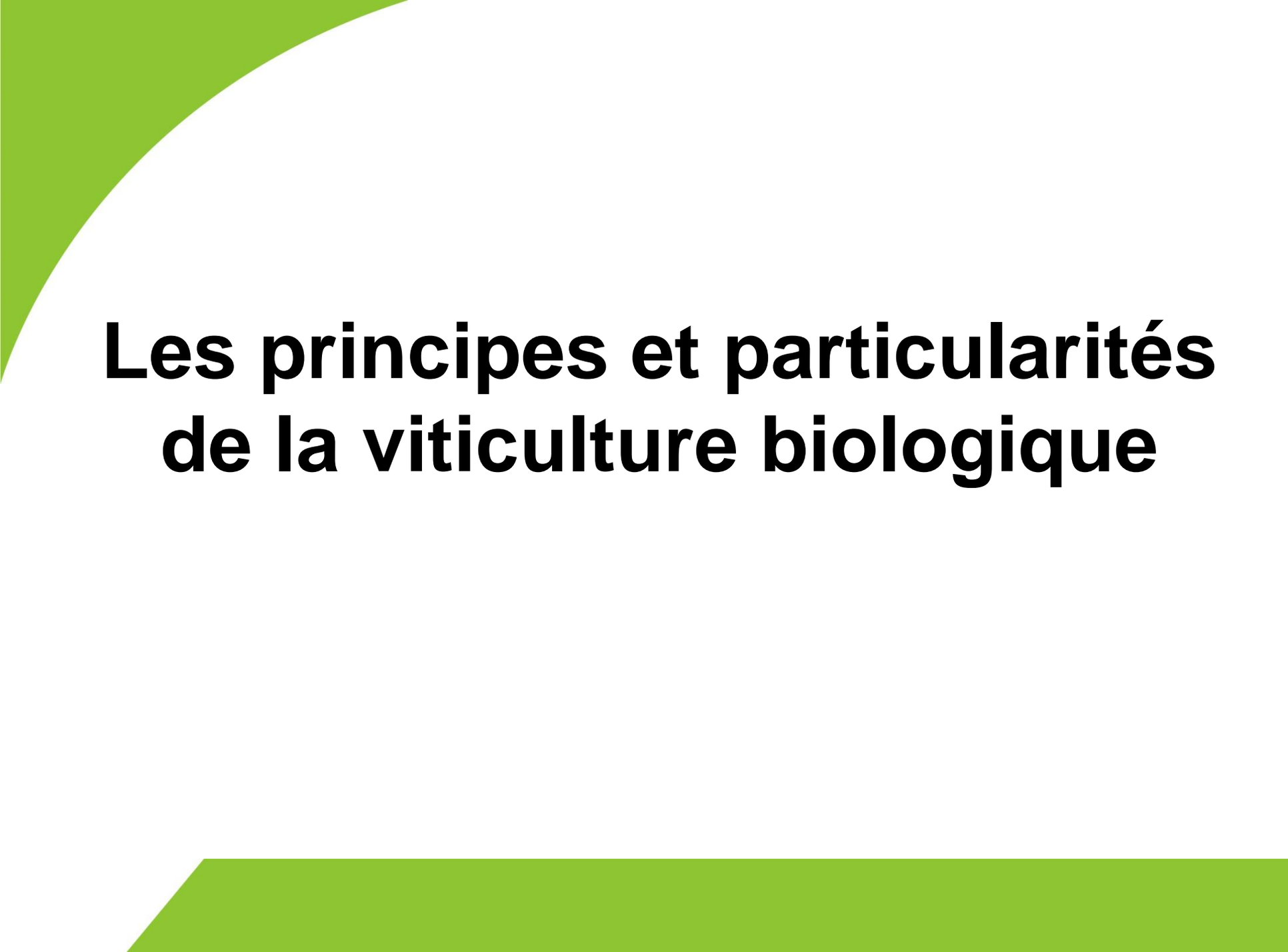


2017

Évolution des surfaces de vignes cultivées en bio dans les pays de l'Union Européenne (à 28)



Source : Agence Bio,
2017



Les principes et particularités de la viticulture biologique

La définition du bio



Les grands points de l'agriculture biologique :

- Pas d'intrant de synthèse
- Pas OGM, pas d'irradiation
- Pas d'herbicide

D'après les règlements (CE) 834/2007 et (CE) 889/2008

Les changements de la conversion



L'utilisation exclusive de produits d'origine naturelle pour la lutte phytosanitaire



Le travail du sol et/ou la maîtrise d'un couvert végétal pour la gestion des adventices



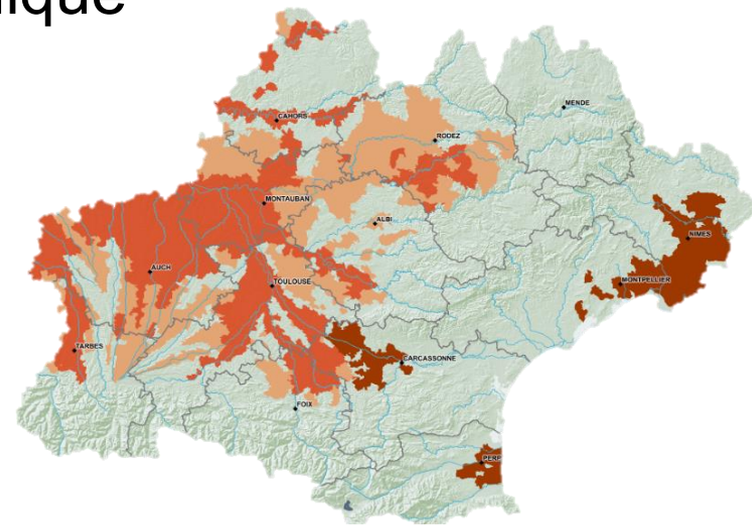
La fertilisation grâce à des engrais organiques et des engrais minéraux d'origine naturelle

Cas de la Directive Nitrates



Mesures à respecter :

- Périodes d'interdiction d'épandage
- Quantités maximales de fertilisants azotés
- Documents d'enregistrement
- Quantités maximales d'azote organique issues d'effluents d'élevage
- Conditions d'épandage
- ...





Les craintes des viticulteurs dans leur projet de conversion



Les craintes liées à la conversion



Les principales craintes des viticulteurs :

- L'augmentation du temps de travail
- La nécessité d'investissements
- La crainte d'une baisse de rendements

La baisse de rendement

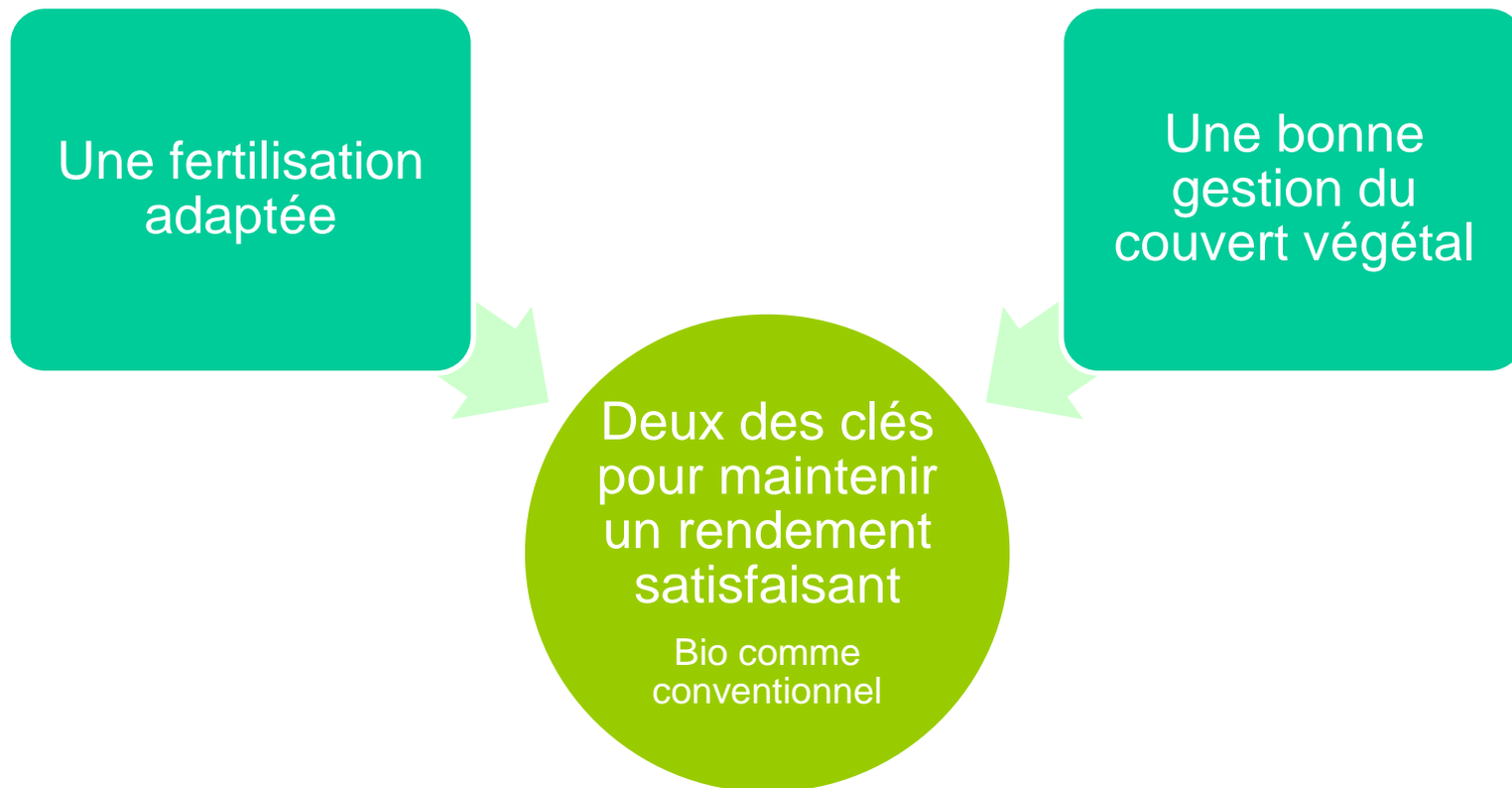


Les baisses de rendement ne sont pas systématiques lors de la conversion.

Cependant, elles peuvent être causées par :

- Une maladie phytosanitaire
- Une concurrence hydrique ou azotée
- Une fertilisation insuffisante ou non adaptée
- ...

Fertilisation et Enherbement



Conclusion : Vous êtes au bon endroit !