

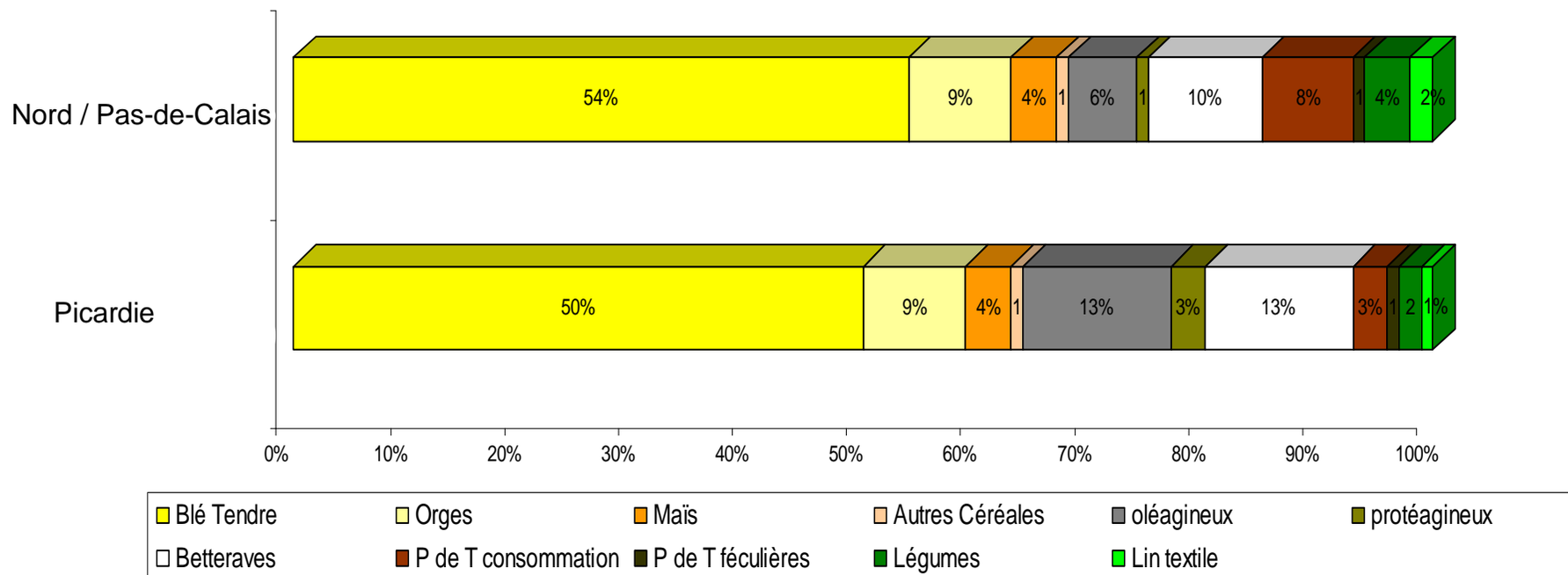
## Focus sur les régions Nord / Pas de Calais - Picardie

- **Évolution des surfaces**
- **Rendements et collectes des blés**
- **Variétés (blés et orges)**
- **Qualité des blés**



# Les surfaces grandes cultures

Répartition des principales surfaces en Nord/Pas-de-Calais et en Picardie ( en %) en 2014

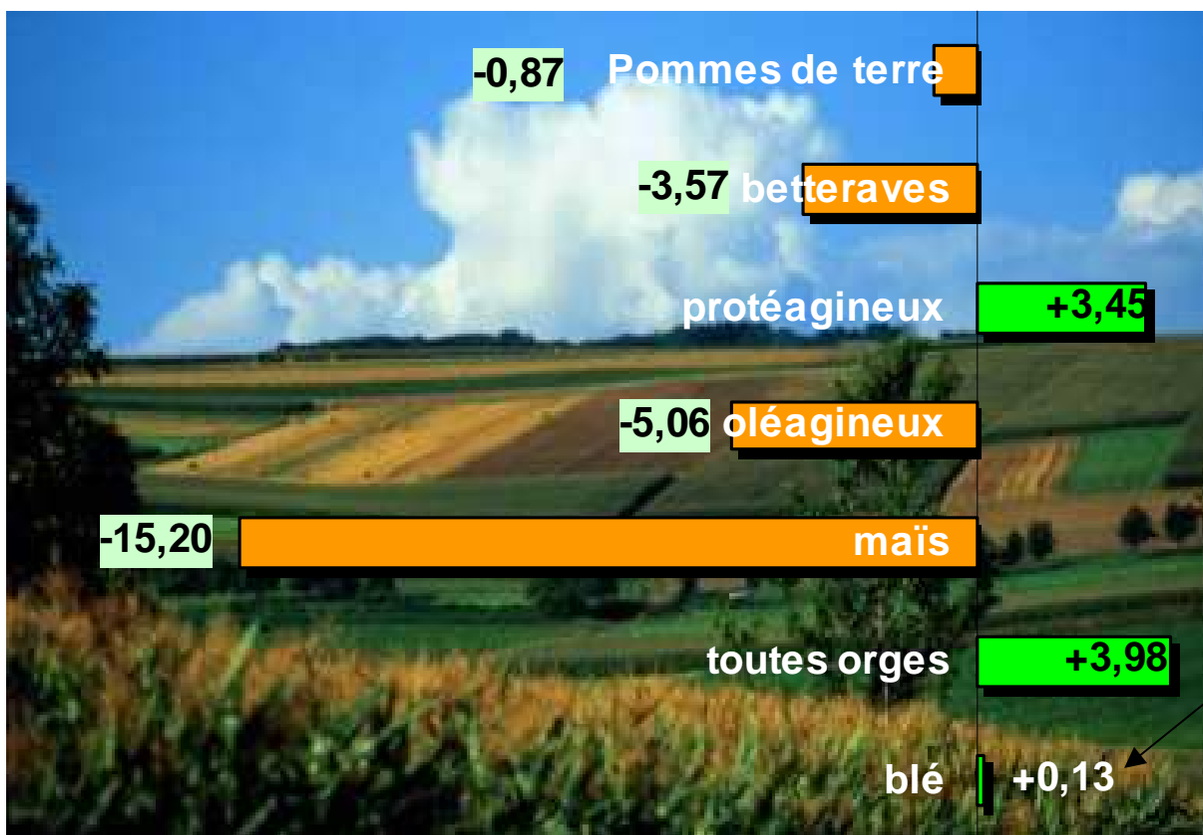


Source : Agreste



# Les surfaces grandes cultures

Évolution entre les récoltes 2014 et 2015 en Picardie ( en %)

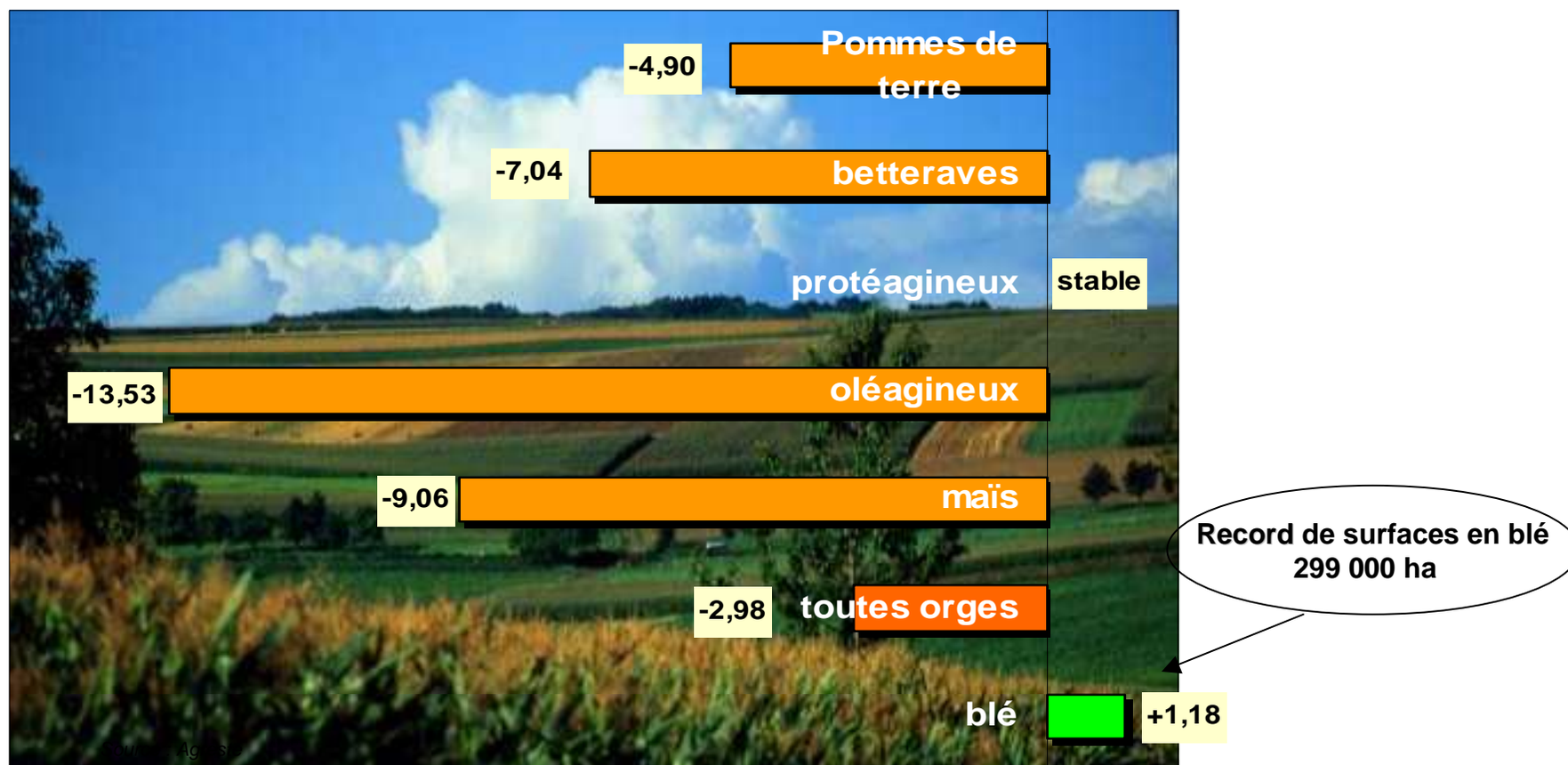


Record de surfaces en blé  
552 500 ha

Source : Agreste

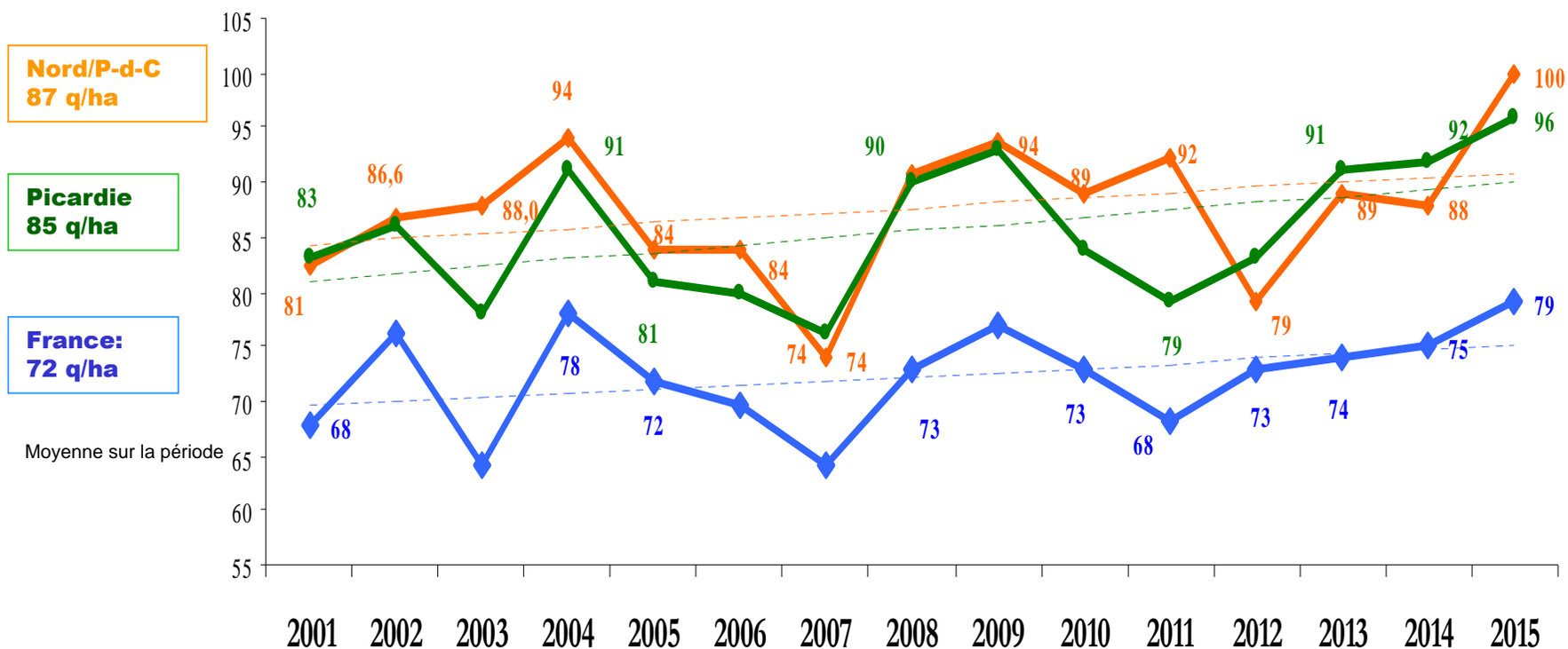
# Les surfaces grandes cultures

Évolution entre les récoltes 2014 et 2015 en Nord/Pas-de-Calais ( en %)



# Les rendements de blé

## Évolution 2001-2015 Nord/Pas-de-Calais - Picardie - France

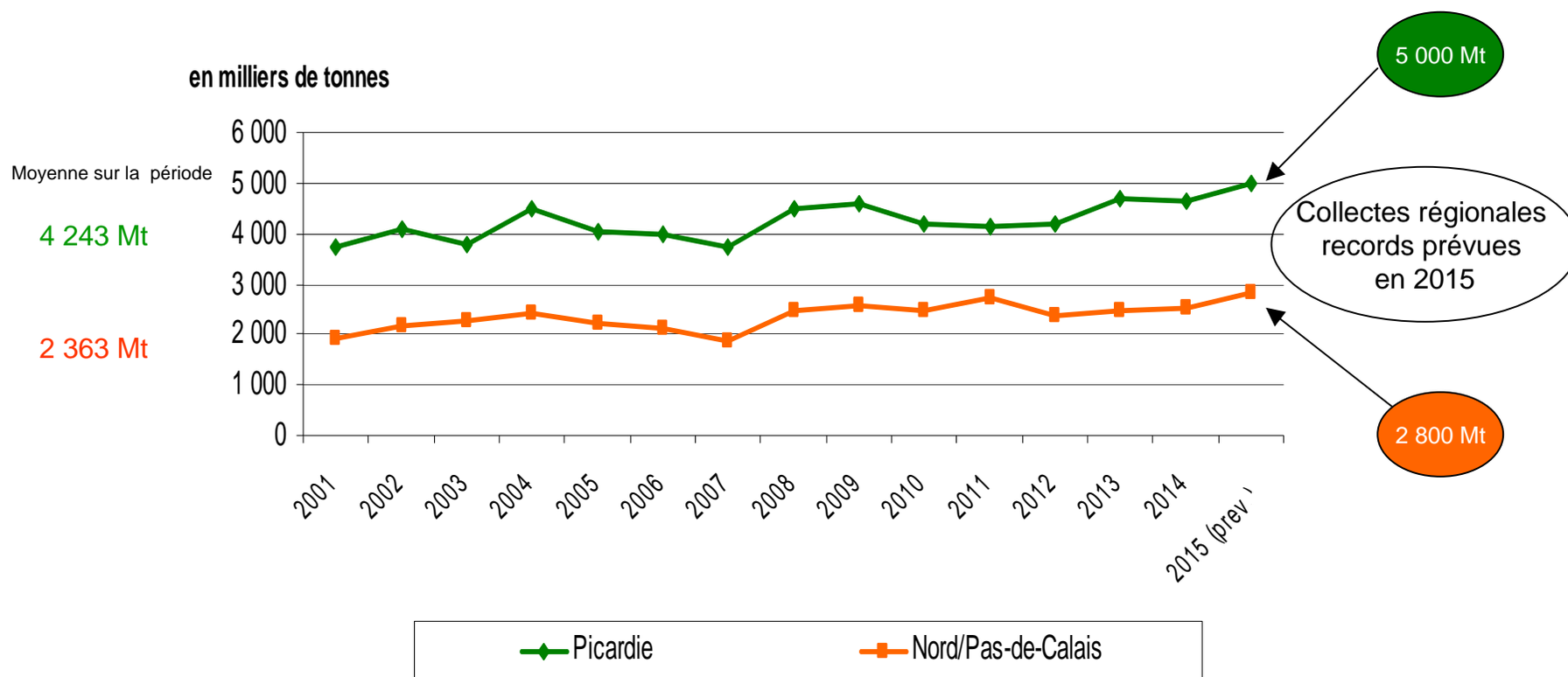


Source : FranceAgriMer

ÉTABLISSEMENT M

◆ Rendement Nord-Pas-De-Calais     
 ◆ Rendement Picardie     
 ◆ Rendement national

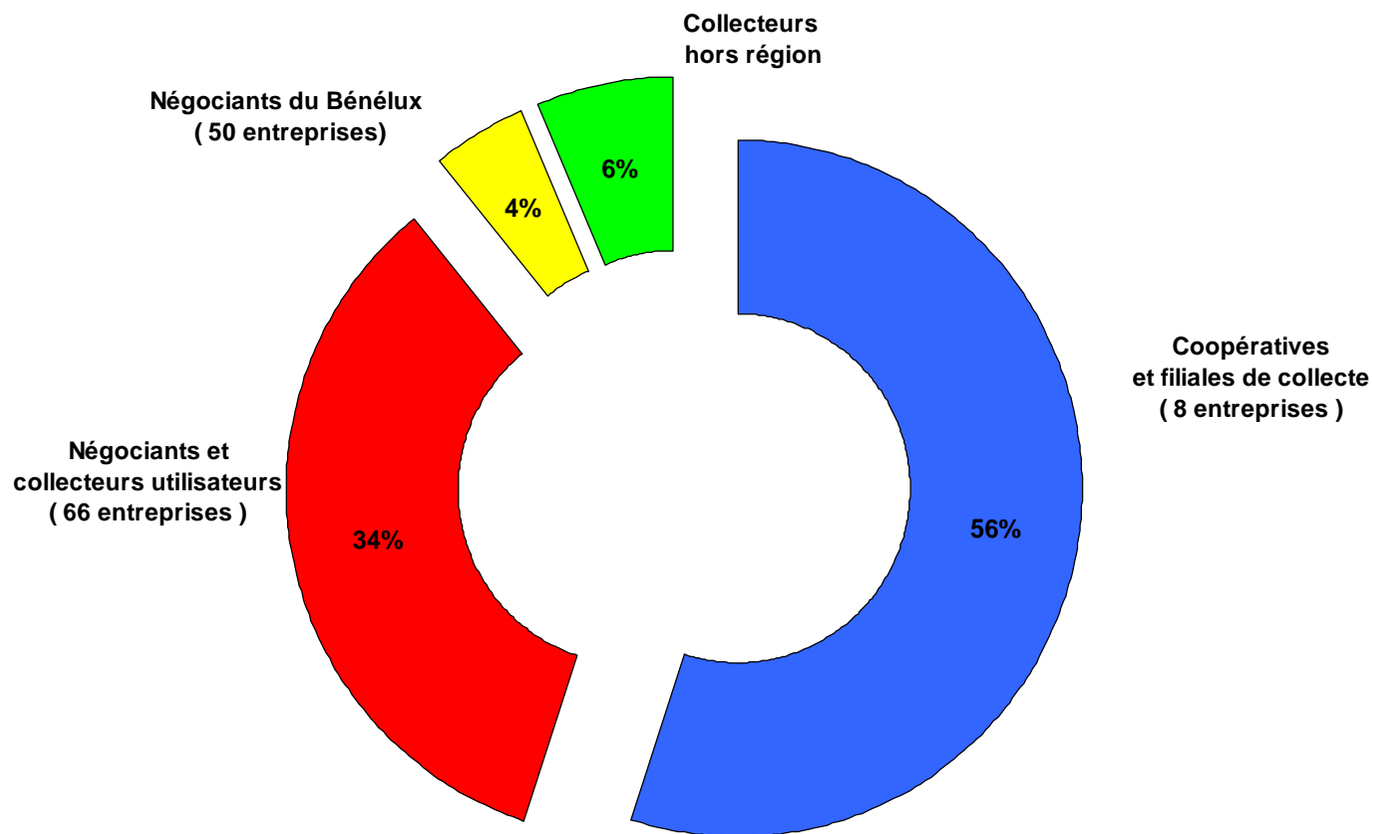
## Évolution de la collecte de blé en Nord/Pas-de-Calais et en Picardie depuis 2001



Source: FranceAgriMer

# Qui collecte ?

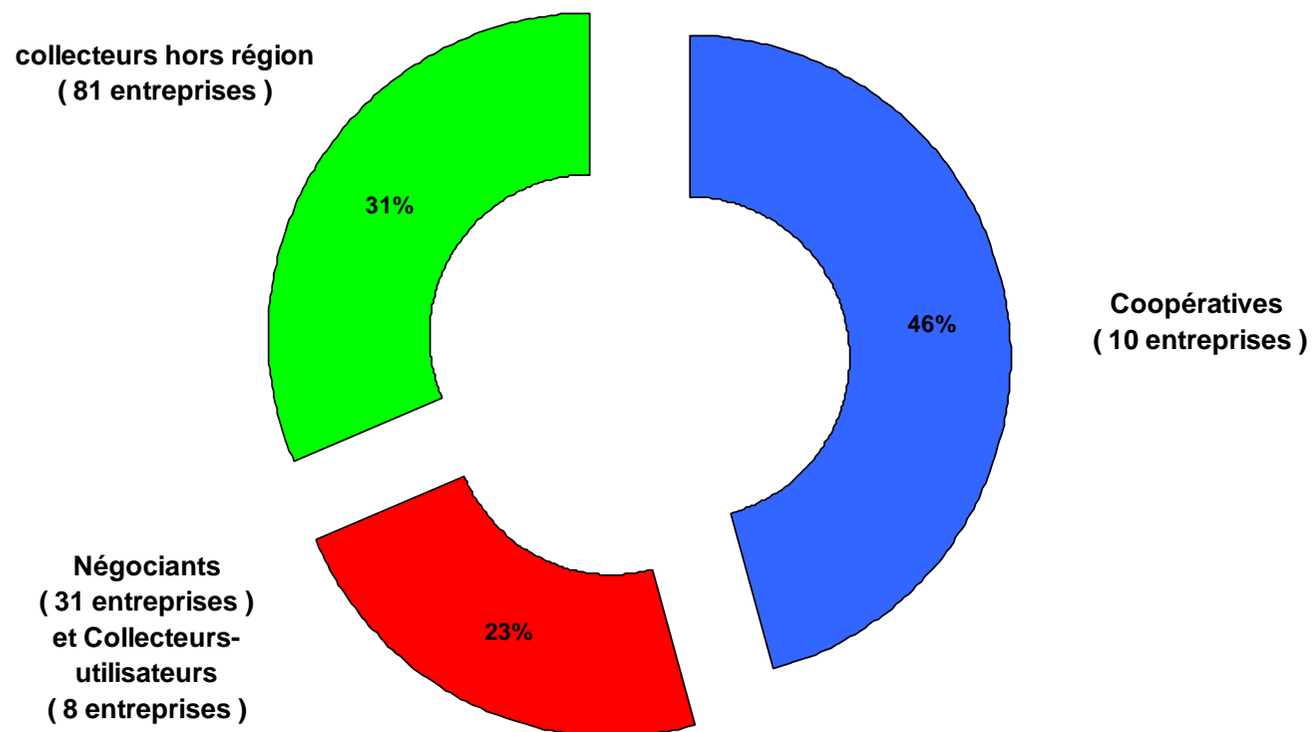
## Structure de la collecte régionale Nord/Pas-de-Calais 2014



Source: FranceAgriMer

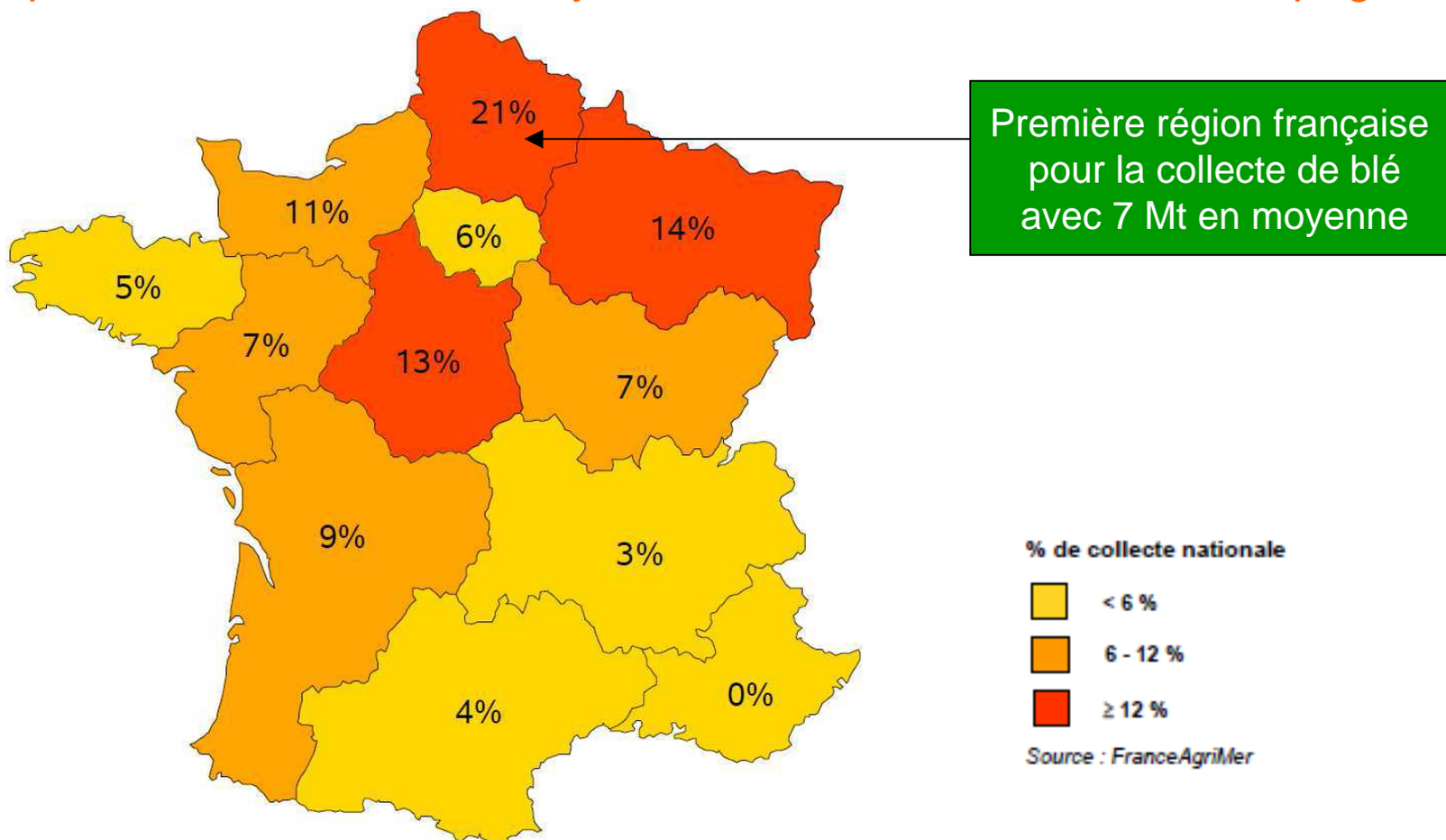
# Qui collecte ?

## Structure de la collecte régionale Picardie 2014



Source : FranceAgriMer

## Répartition de la collecte moyenne de blé des 5 dernières campagnes

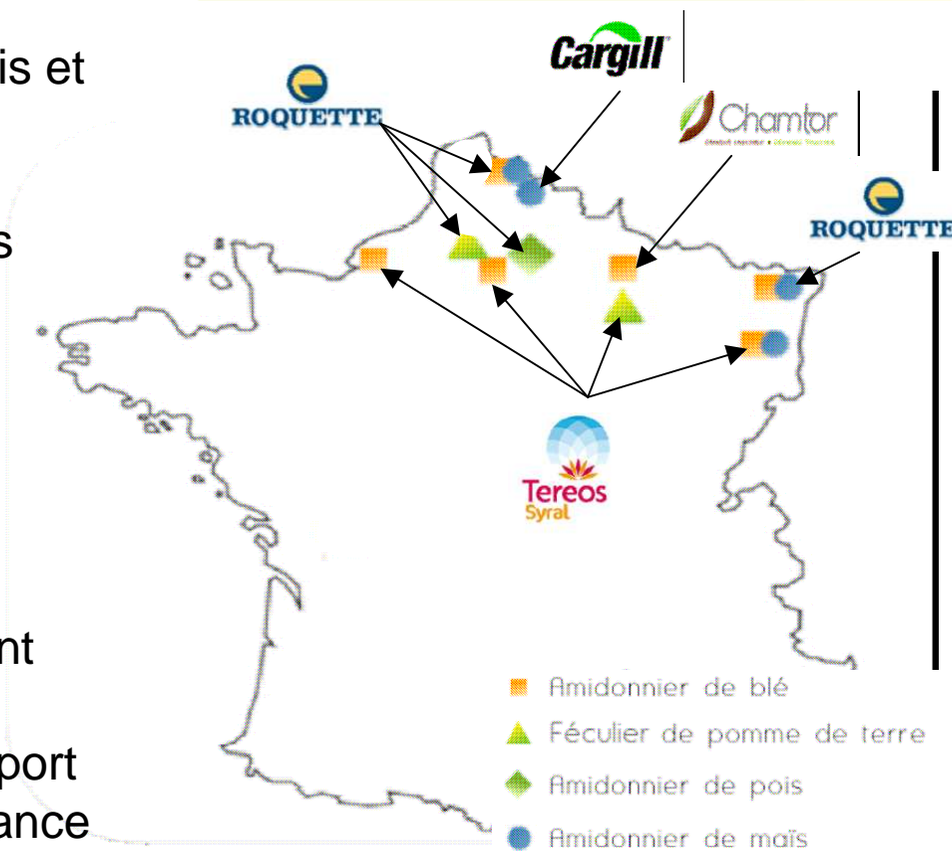


La production du Nord / Pas-de-Calais et de la Picardie :

- 3,2 millions de céréales transformés (55% de blé, 45% de maïs)
- 3 opérateurs
- 5 usines de transformation

Pour nos collecteurs :

- un débouché régional conséquent
- Une position stratégique par rapport aux usines de transformation France et UE



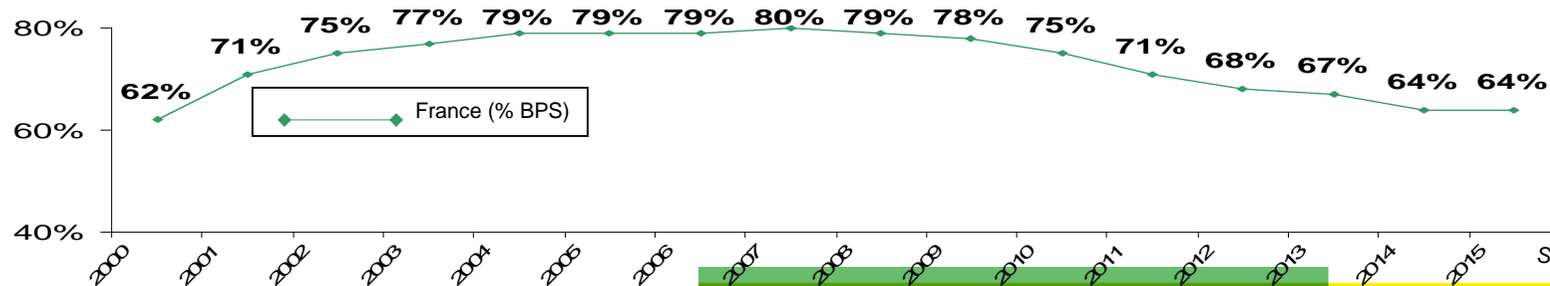
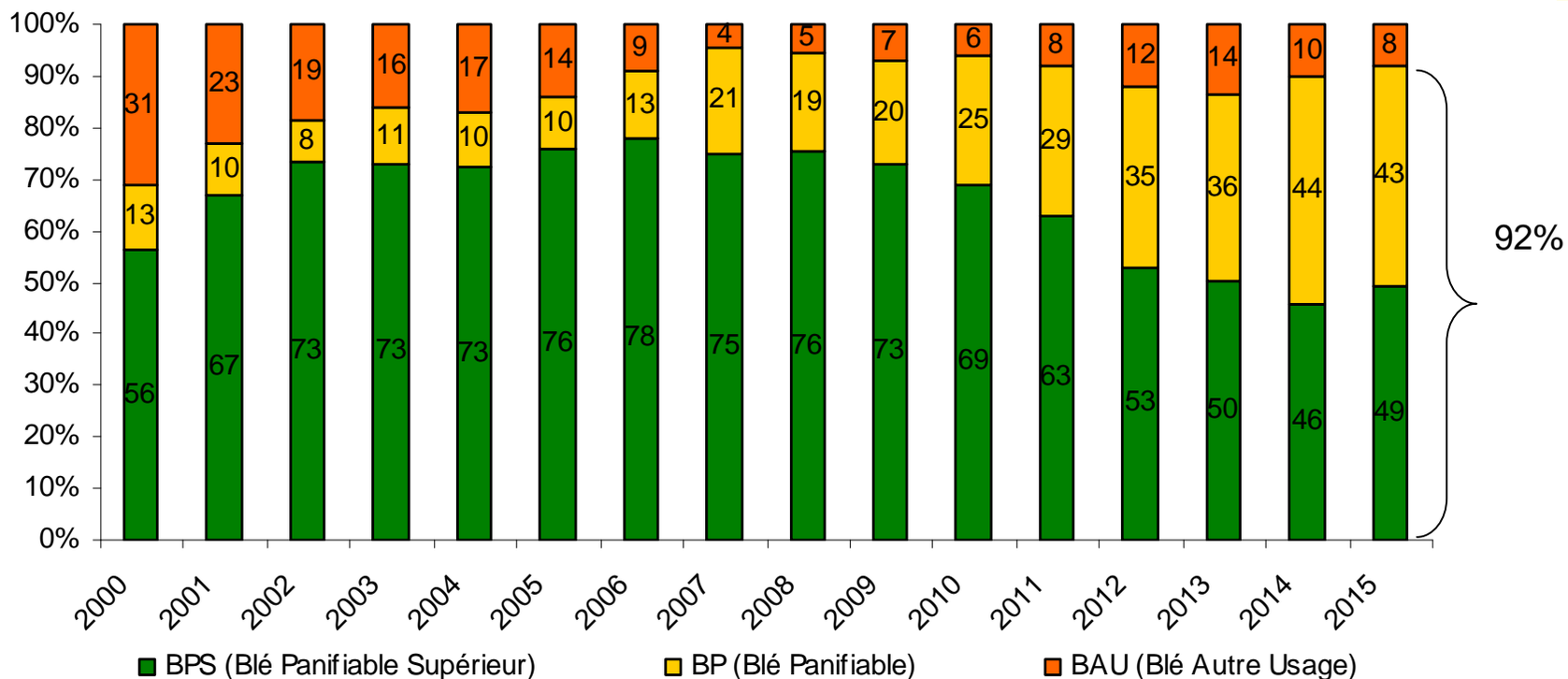
Sources : USIPA, FranceAgriMer



## VARIETES et QUALITE

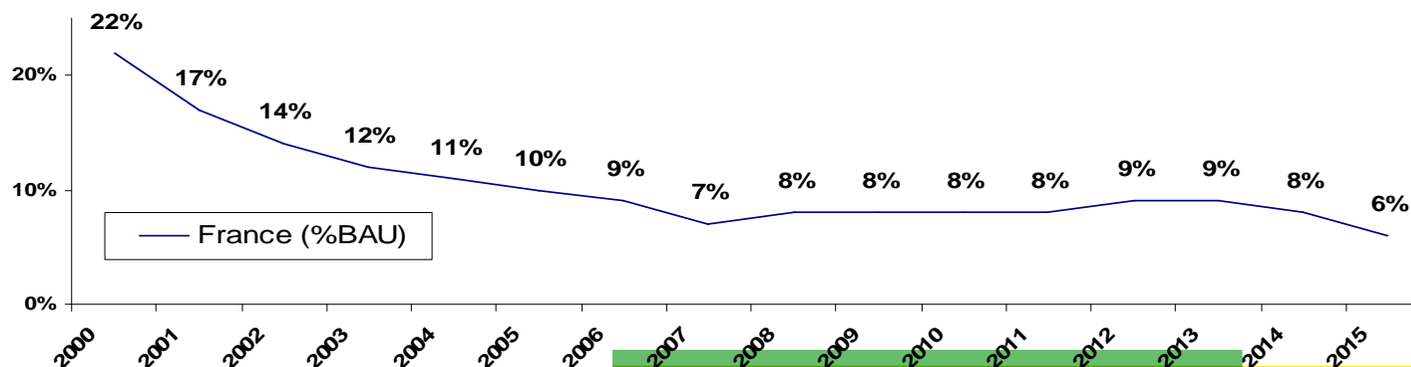
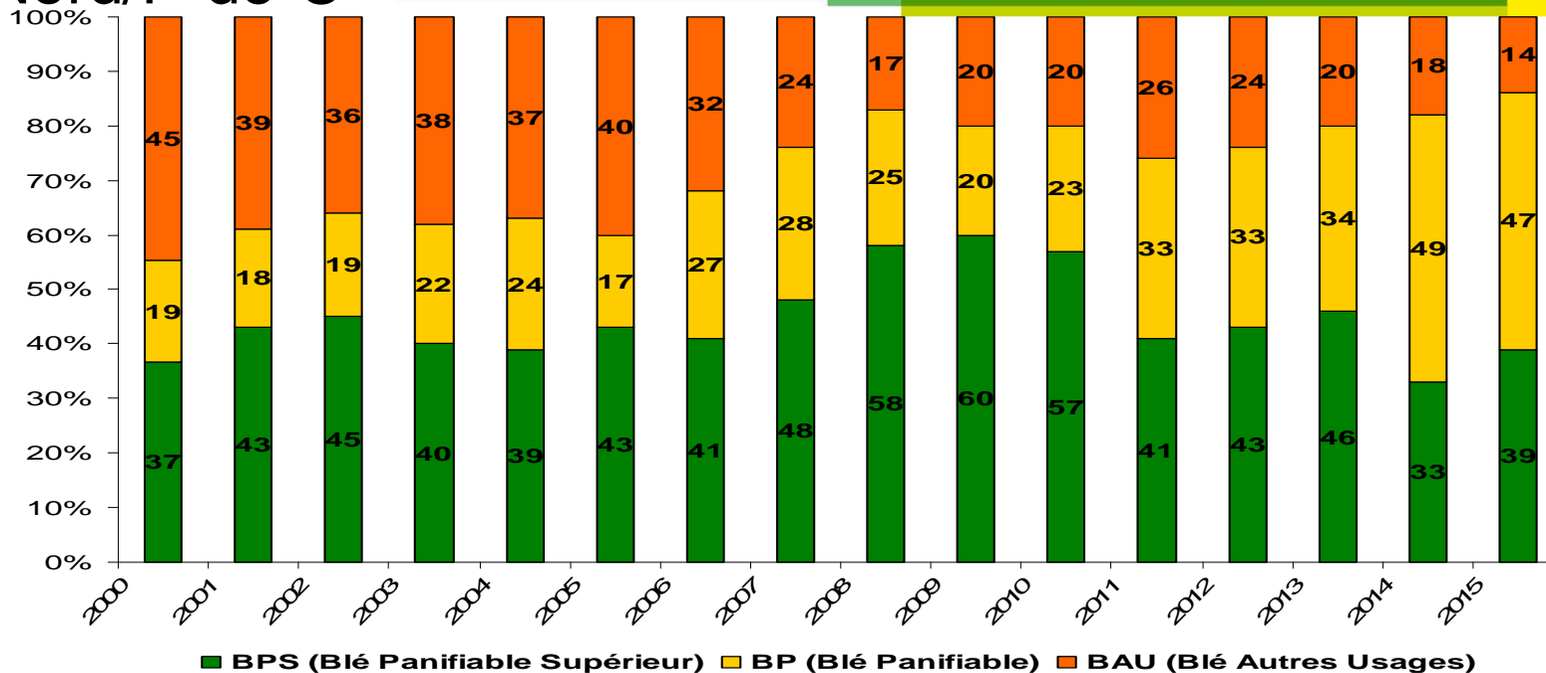
- Évolution des variétés panifiables
- Répartition variétale du blé
- Répartition variétale des orges
- Caractéristiques techniques des blés

# Répartition variétale des blés



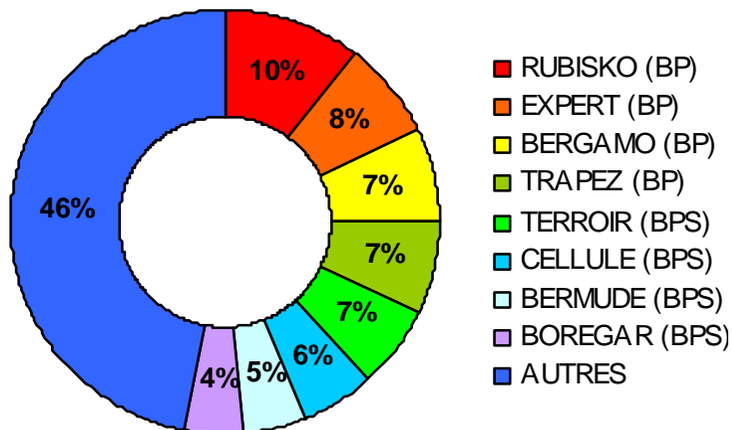
# Répartition variétale des blés

## Nord/P-de-C

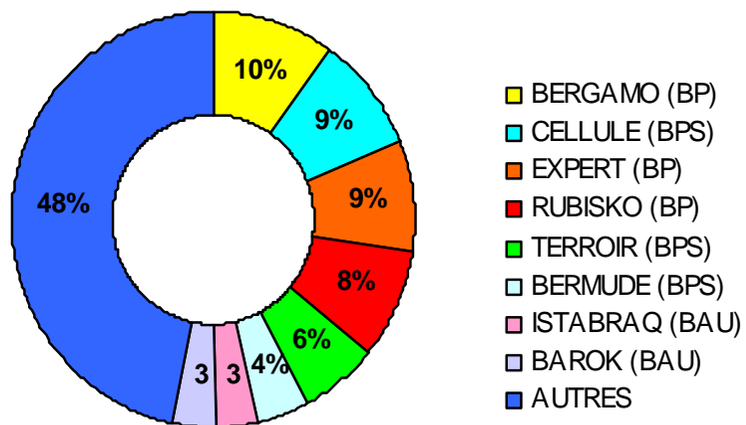


# Répartition variétale des blés 2015

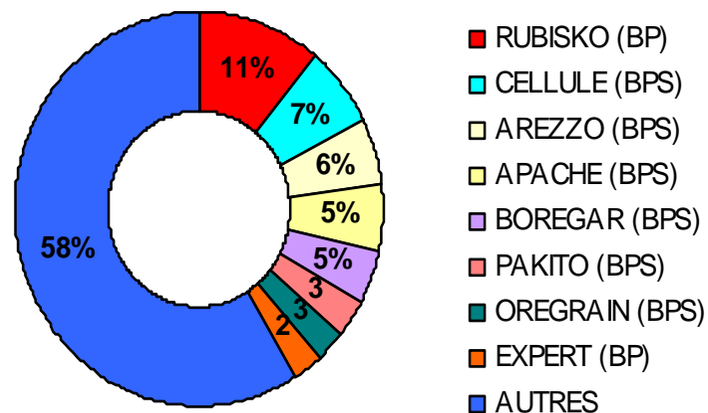
PICARDIE



NORD / PAS-DE-CALAIS

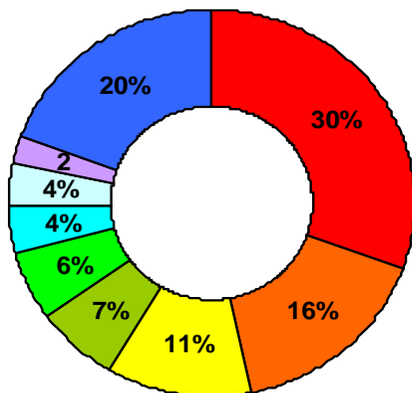


FRANCE



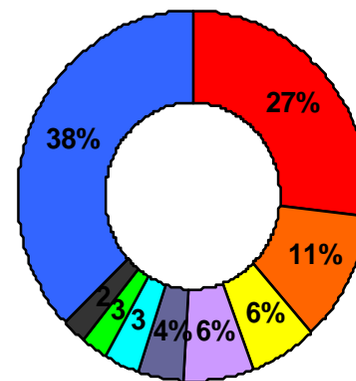
# Répartition variétale des orges 2015

PICARDIE



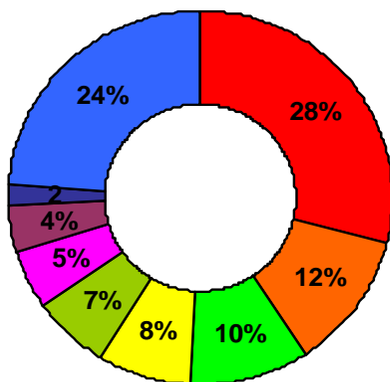
- ETINCEL (OH)
- SEBASTIAN (OP)
- KWS IRINA (OP)
- VOLUME (OH)
- CERVOISE (OH)
- EXPLORER (OP)
- HENRIETTE (OH)
- ISOCEL (OH)
- AUTRES

FRANCE



- ETINCEL (OH)
- SEBASTIAN (OP)
- KWS IRINA (OP)
- ISOCEL (OH)
- KWS CASSIA (OH)
- EXPLORER (OP)
- CERVOISE (OH)
- PASSEREL (OH)
- AUTRES

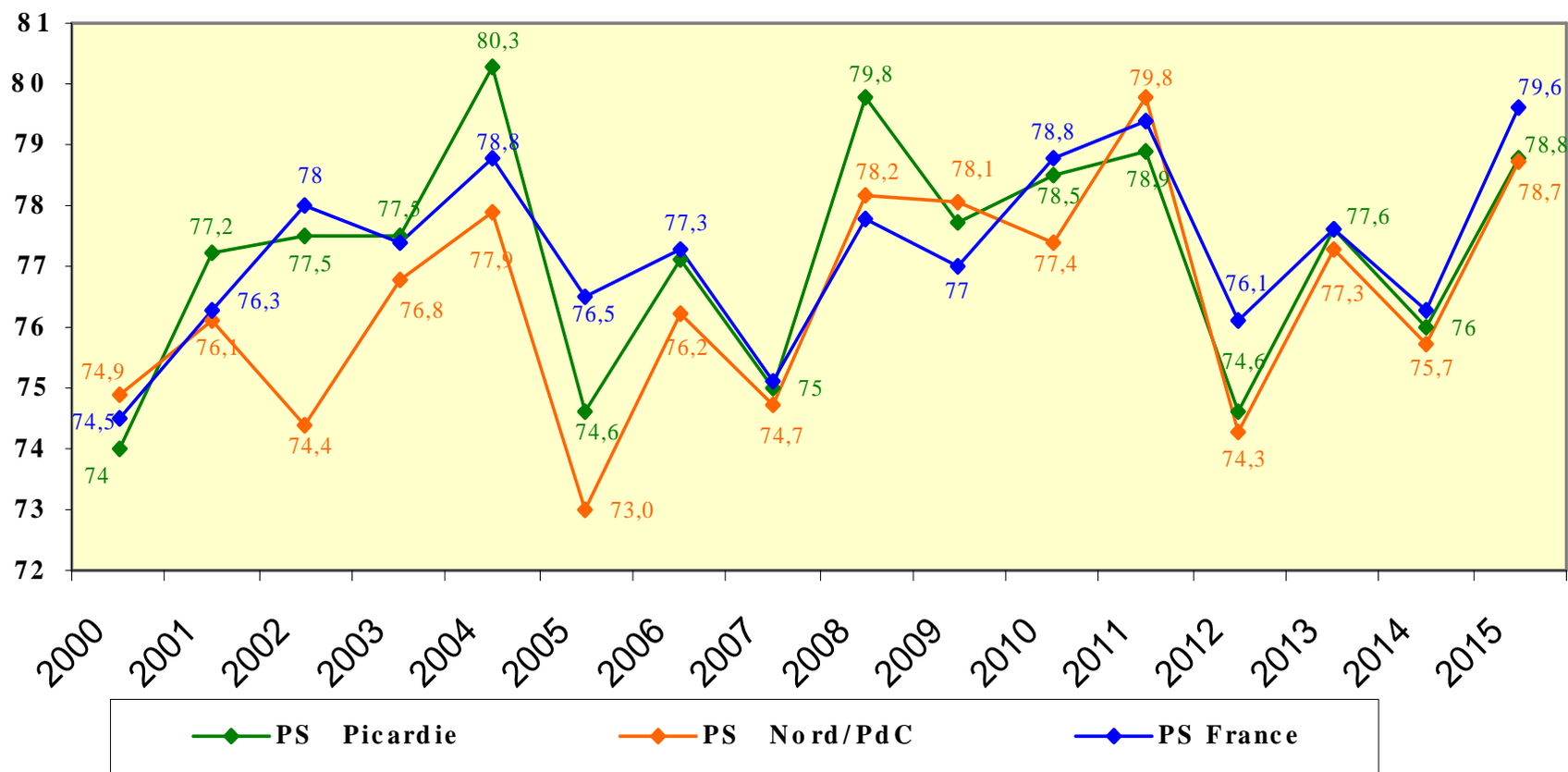
NORD / PAS-DE-CALAIS



- ETINCEL (OH)
- SEBASTIAN (OP)
- CERVOISE (OH)
- KWS IRINA (OP)
- VOLUME (OH)
- KWS TONIC (OH)
- ESCADRE (OH)
- JALLON (OH)
- AUTRES

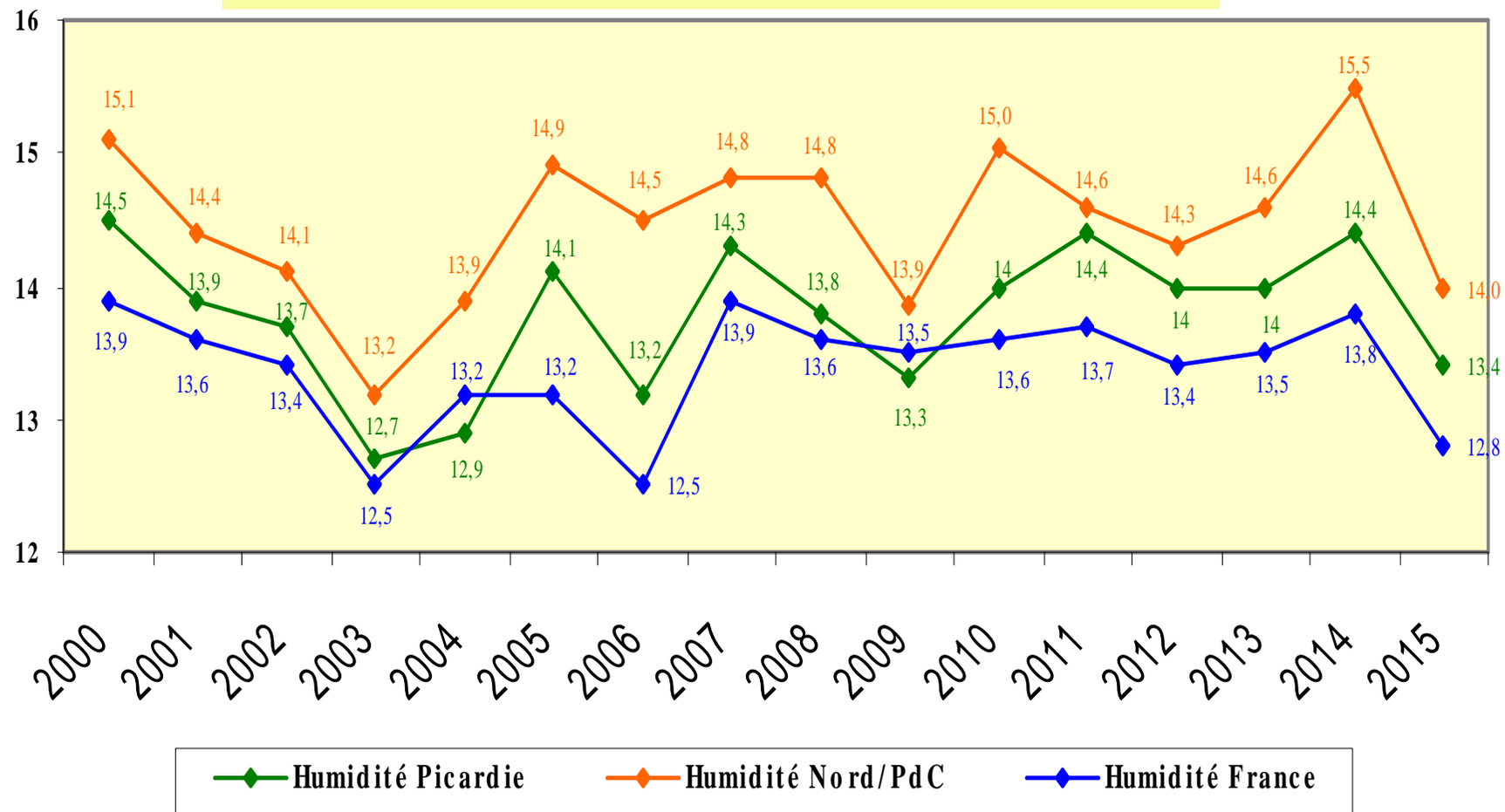
Source: FranceAgriMer

## Évolution du Poids spécifique du blé depuis 2000



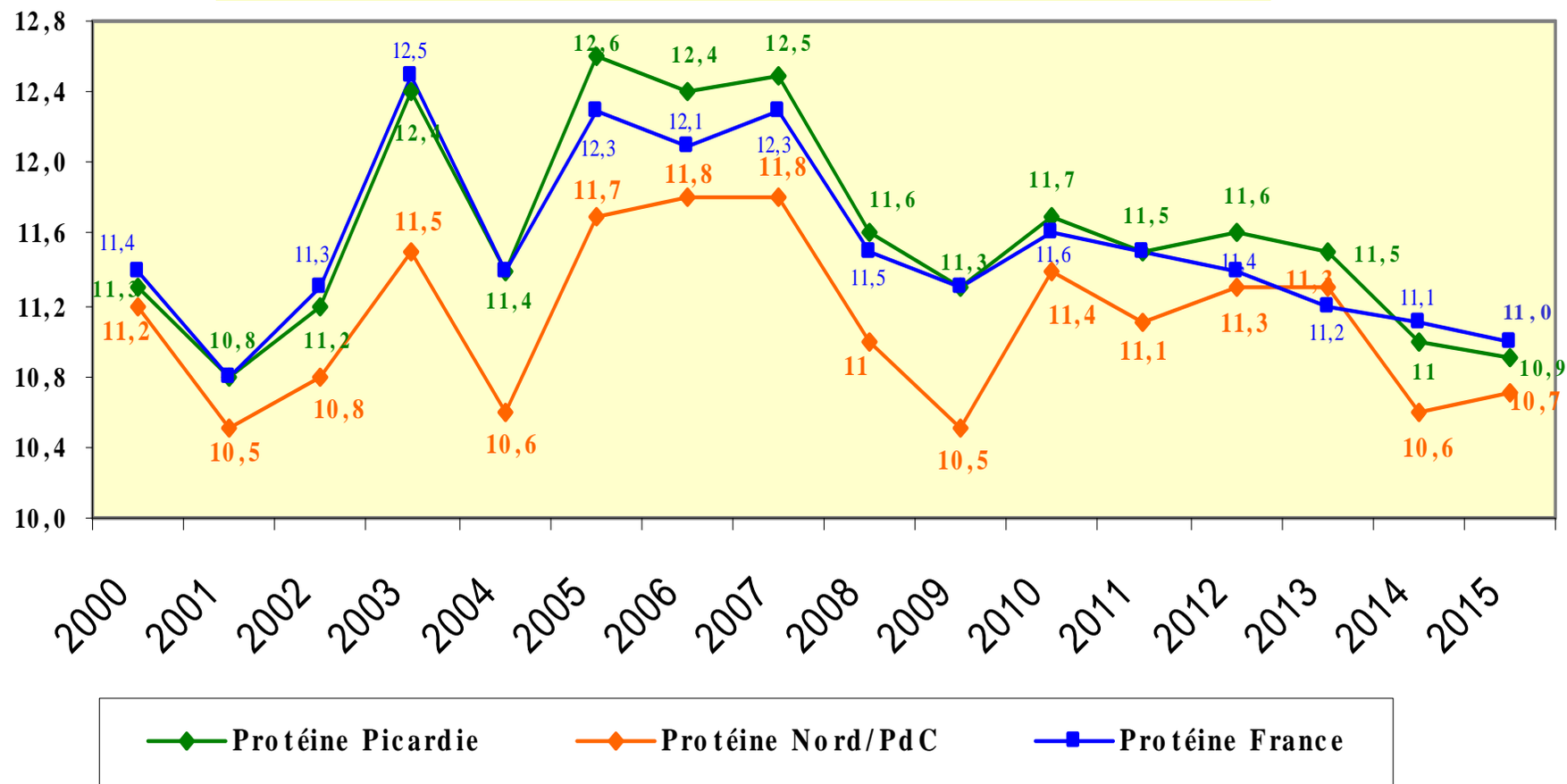
Source : FranceAgriMer

## Évolution du taux d'Humidité du blé depuis 2000



Source : FranceAgriMer

## Évolution du taux de protéines du blé depuis 2000



Source : FranceAgriMer

## En conclusion



2015: Un nouveau record pour la collecte de blé en NORD-PICARDIE grâce à l'effet conjugué des surfaces et des rendements qui atteignent des niveaux historiques



Une qualité très satisfaisante en PS, teneur en humidité et Hagberg, mais un bémol pour le taux de protéines trop juste.



Réforme territoriale : une nouvelle région leader français pour la production de blé, de pommes de terre : consommation et fécule, et de betteraves.



# **RENCONTRES CERELIERES REGIONALES** **Nord / Pas-de-Calais - Picardie**



**Merci de votre attention**