

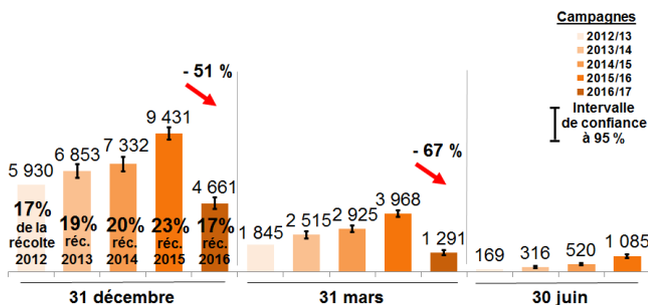
N°8 / Mai 2017 / Campagne 2016/17

## Enquête sur l'évolution du stockage à la ferme et de l'autoconsommation

### Blé tendre (en milliers de tonnes)

#### Stocks à la ferme

##### France

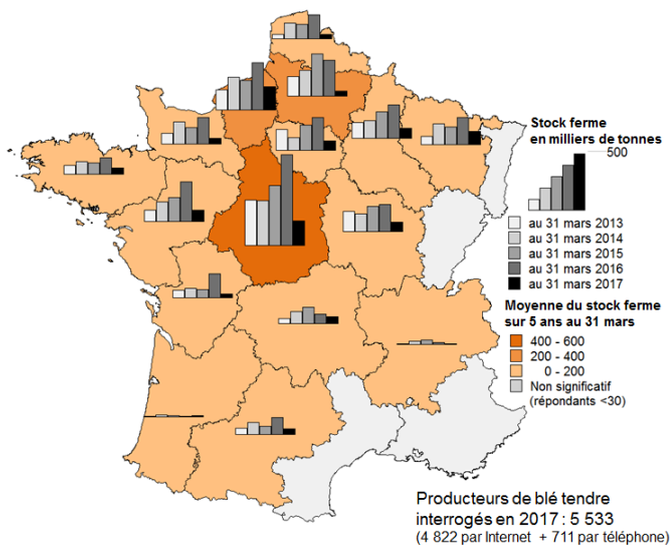


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Comme au 31 décembre 2016, les stocks à la ferme de blé tendre au 31 mars 2017 sont estimés en forte diminution par rapport aux campagnes précédentes. Pour rappel, la récolte 2016 est évaluée en baisse de -32 % par rapport à la récolte 2015.

La baisse de stock entre le 31 décembre et le 31 mars estimée à -72 % est plus marquée qu'en 2015/16 (-58 %).

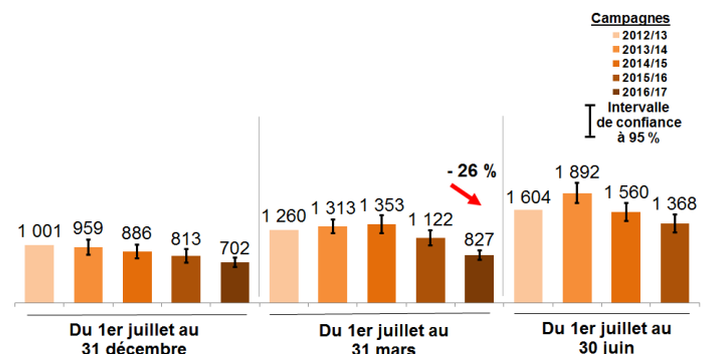
#### Par région au 31 mars



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

#### Autoconsommation à la ferme

##### France

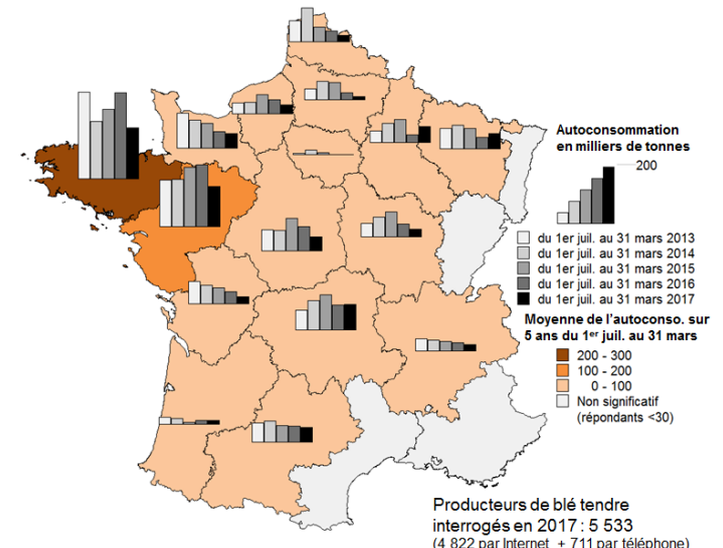


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

L'autoconsommation de blé tendre du 1<sup>er</sup> juillet au 31 mars atteint son niveau le plus bas depuis le début de l'enquête en 2012/13.

L'autoconsommation a augmenté de 18 % entre le 31 décembre 2016 et le 31 mars 2017. Cette augmentation était de 38 % en 2015/16.

#### Par région au 31 mars

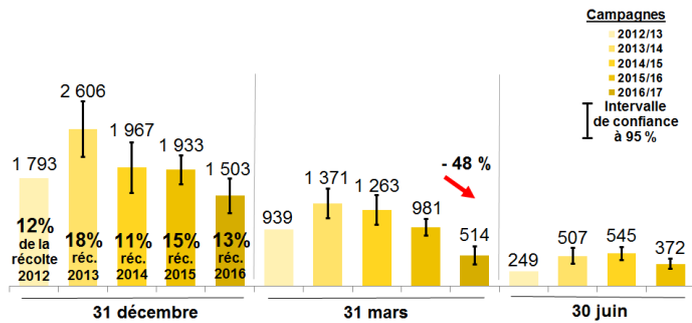


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

# Maïs grain sec (en milliers de tonnes)

## Stocks à la ferme

### France

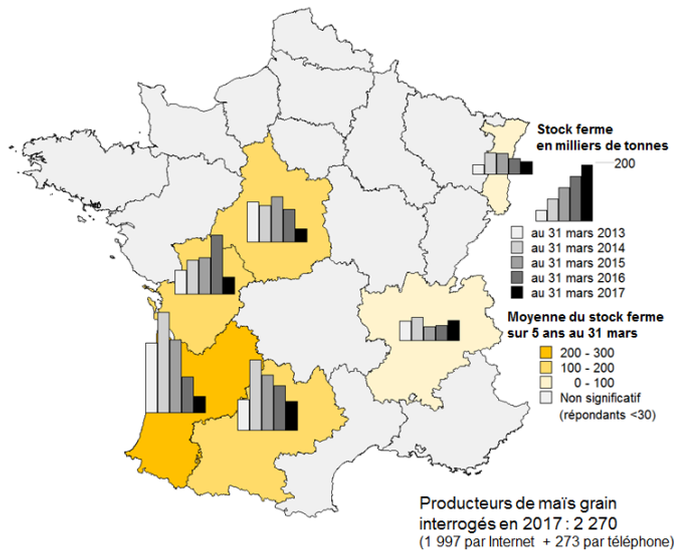


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Les stocks à la ferme de maïs grain sec au 31 mars 2017 sont estimés plus bas que ceux des quatre campagnes précédentes à la même date. Pour rappel, la production est évaluée en baisse depuis la récolte 2014 (-27 % entre les récoltes 2014 et 2015 et -12 % entre les récoltes 2015 et 2016).

La baisse de stock entre le 31 décembre et le 31 mars 2017 estimée à -66 % est plus forte qu'en 2015/16 (-49 %).

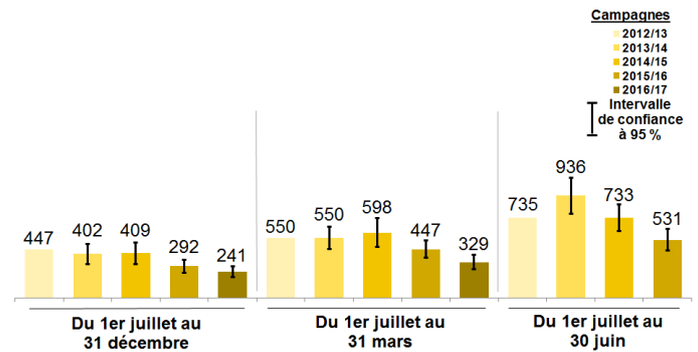
### Par région au 31 mars



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

## Autoconsommation à la ferme

### France

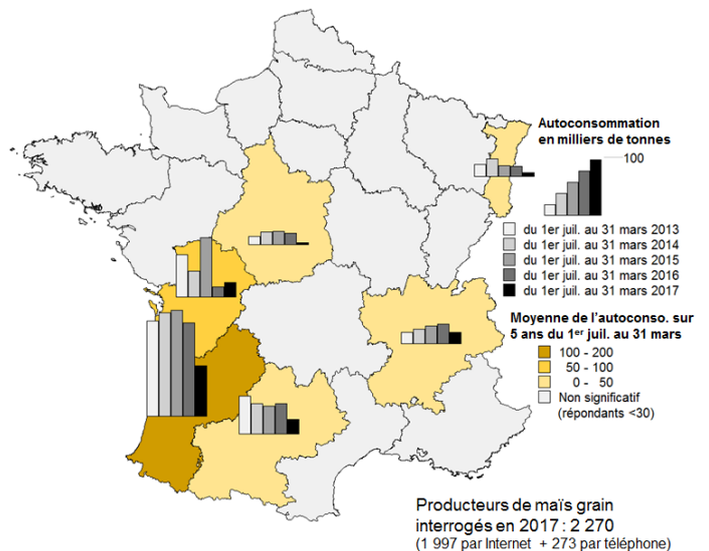


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

L'autoconsommation de maïs grain sec du 1<sup>er</sup> juillet au 31 mars atteint son niveau le plus bas depuis le début de l'enquête.

L'autoconsommation a augmenté de 37 % entre le 31 décembre 2016 et le 31 mars 2017. Cette augmentation était de 53 % en 2015/16.

### Par région au 31 mars

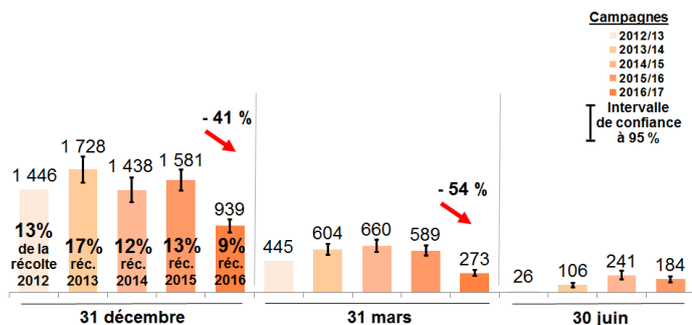


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

## Orges (en milliers de tonnes)

### Stocks à la ferme

#### France

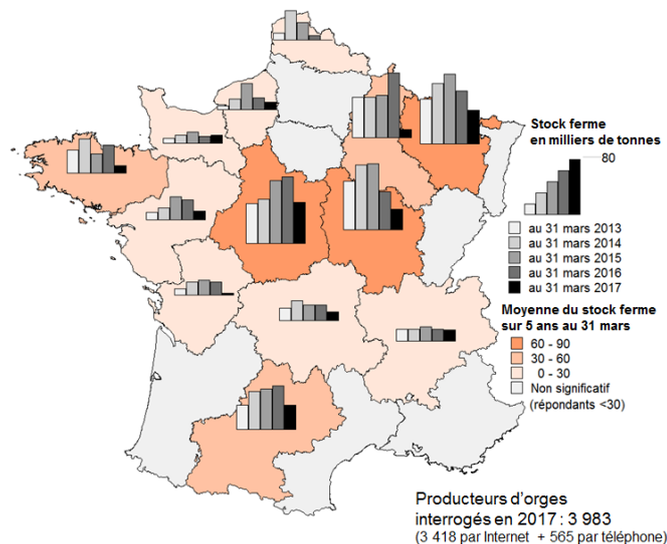


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Les stocks à la ferme d'orges au 31 mars 2017 sont estimés en forte baisse par rapport au 31 mars 2016 (-54 %). Pour rappel, la production est estimée en baisse de -22 % entre les récoltes 2015 et 2016.

La baisse de stock entre le 31 décembre et le 31 mars estimée à -71 % est plus forte qu'en 2015/16 (-63 %).

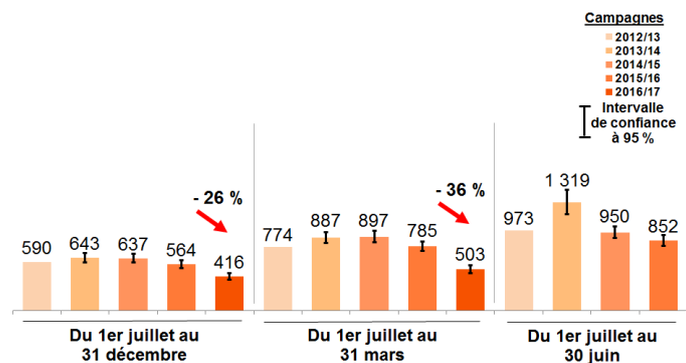
### Par région au 31 mars



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

### Autoconsommation à la ferme

#### France

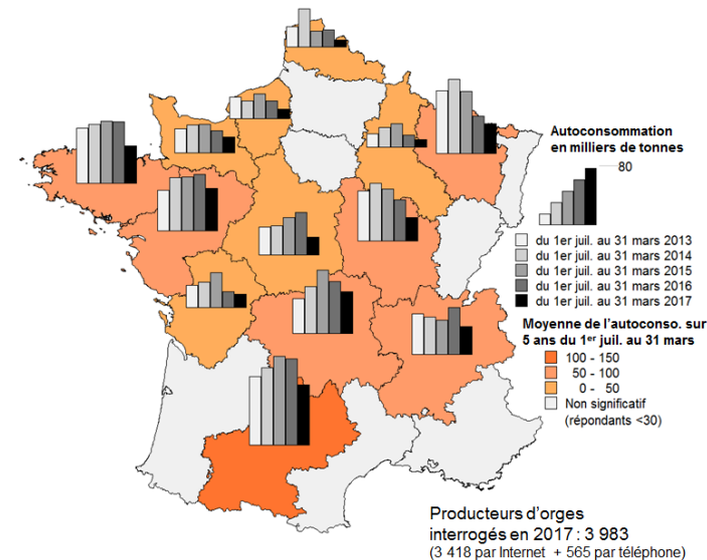


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

L'autoconsommation d'orges du 1er juillet 2016 au 31 mars 2017 marque une baisse significative par rapport aux campagnes précédentes (-36 % par rapport à 2015).

L'autoconsommation a augmenté de 21 % entre le 31 décembre 2016 et le 31 mars 2017. Cette augmentation était de 39 % en 2015/16.

### Par région au 31 mars

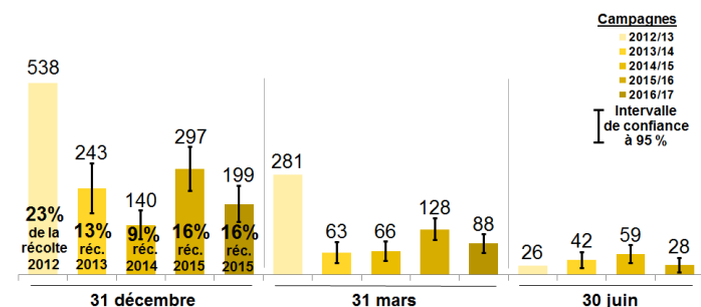


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

## Blé dur (en milliers de tonnes)

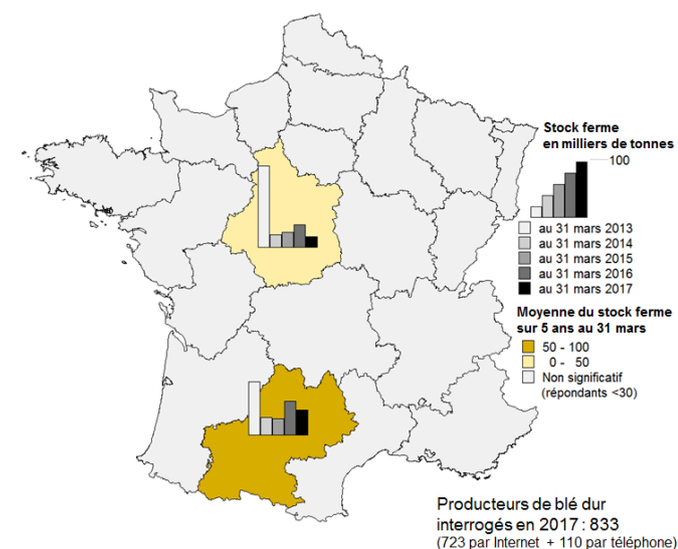
### Stocks à la ferme

#### France



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

#### Par région au 31 mars

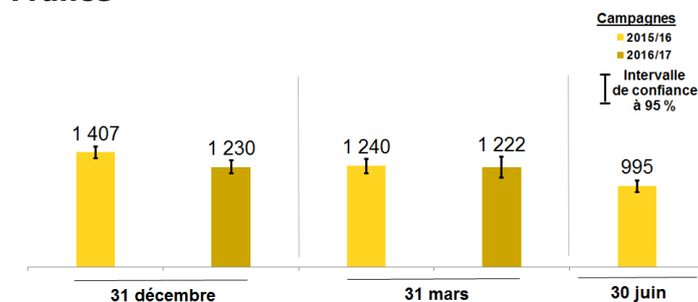


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

## Maïs grain conservé humide pour l'alimentation animale (en milliers de tonnes)

### Stocks à la ferme

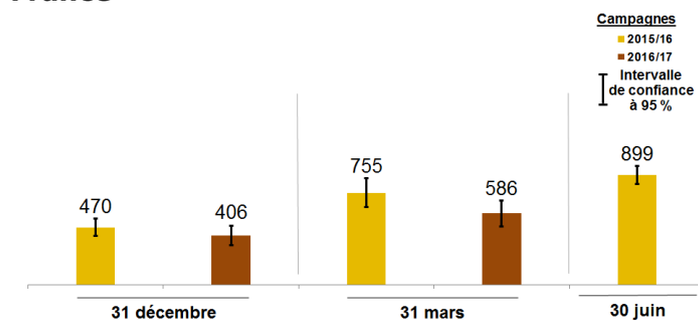
#### France



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

### Autoconsommation à la ferme

#### France



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

### Méthodologie de l'enquête

FranceAgriMer a sélectionné après appel d'offres l'institut BVA pour interroger un échantillon d'agriculteurs sur leurs stocks à la ferme et leur autoconsommation sur 4 céréales (blé tendre, maïs grain, orges et blé dur), à trois instants de la campagne : au 31 décembre, 31 mars et 30 juin. L'autoconsommation se définit comme la part des quantités produites par les agriculteurs et consommée par leurs animaux. Dans cette note sont présentés les résultats de l'enquête à partir de la campagne 2012/13. Les résultats au 31 décembre sont issus d'un échantillon d'environ 5 000 agriculteurs représentatifs des céréaliers français cultivant plus de 5 hectares en cumul des céréales étudiées. Sur ces 5 000 agriculteurs, seuls ceux qui possédaient encore du stock à la ferme au 31 décembre ont été réinterrogés au 31 mars. De même pour les résultats au 30 juin, seuls ceux qui avaient encore du stock au 31 mars ont été réinterrogés. Les agriculteurs ont été contactés par téléphone lors des campagnes 2012/13, 2013/14 et 2014/15. À partir de la campagne 2015/16, l'enquête a été réalisée à la fois par Internet et par téléphone. Les résultats sont extrapolés selon la surface cultivée en céréales en France. Ils proviennent d'un sondage et sont donc soumis à des intervalles de confiance plus ou moins importants en fonction du nombre de répondants.