

> Les indicateurs économiques suivis par FranceAgriMer

Estimation des stocks à la ferme et de l'autoconsommation

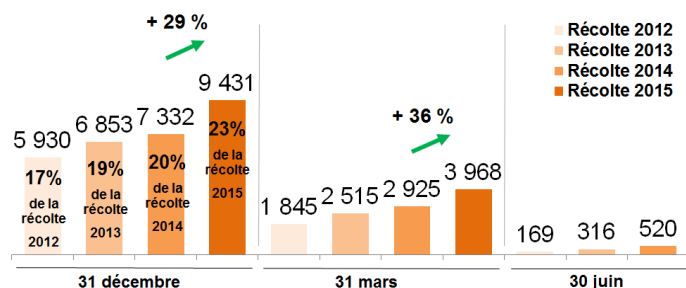
N°5 / Mai 2016 / Campagne 2015/16

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

Stocks à la ferme (en milliers de tonnes)

### Blé tendre

#### France

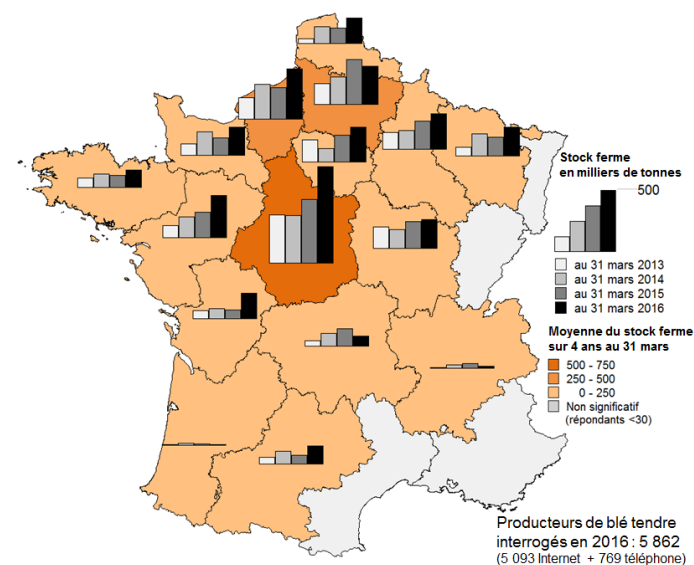


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Au 31 mars 2016, les stocks à la ferme de blé tendre sont évalués à près de 4 Mt, en hausse de +36 % par rapport au 31 mars 2015.

La baisse de stock entre le 31 décembre 2015 et le 31 mars 2016 estimée à -59 % est équivalente à celle de la campagne précédente.

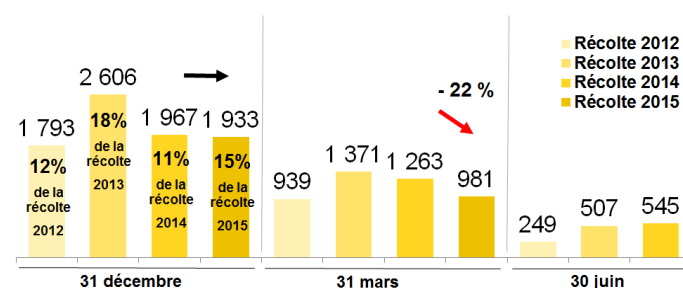
### Par région au 31 mars



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

### Maïs grain sec

#### France

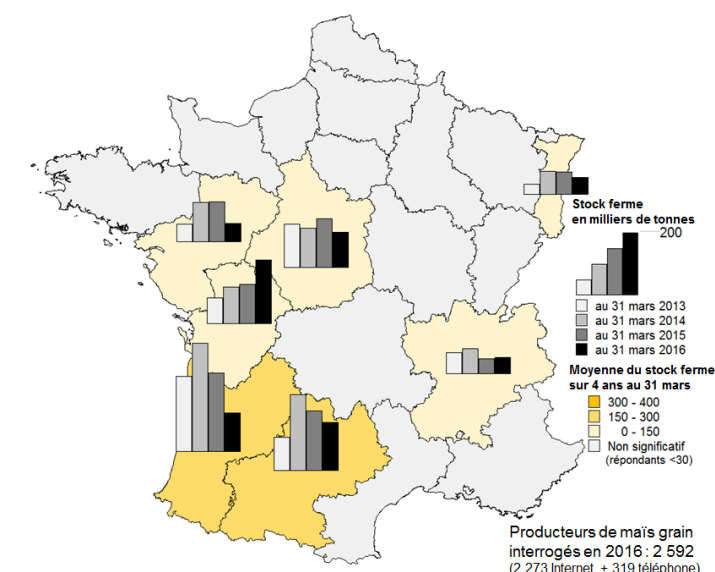


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Les stocks de maïs grain sec à la ferme au 31 mars 2016 sont évalués en baisse de -22 % par rapport au 31 mars 2015.

La baisse de stock entre le 31 décembre 2015 et le 31 mars 2016 est estimée à -49 % ; cette baisse n'était que de -36 % lors de la campagne précédente.

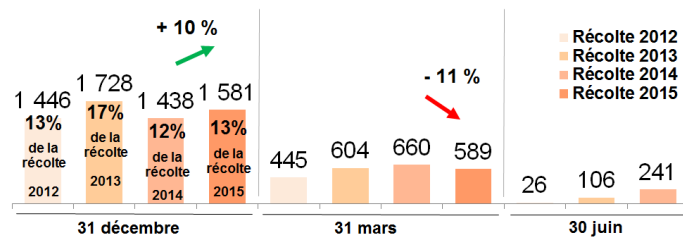
### Par région au 31 mars



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

## Orges

### France

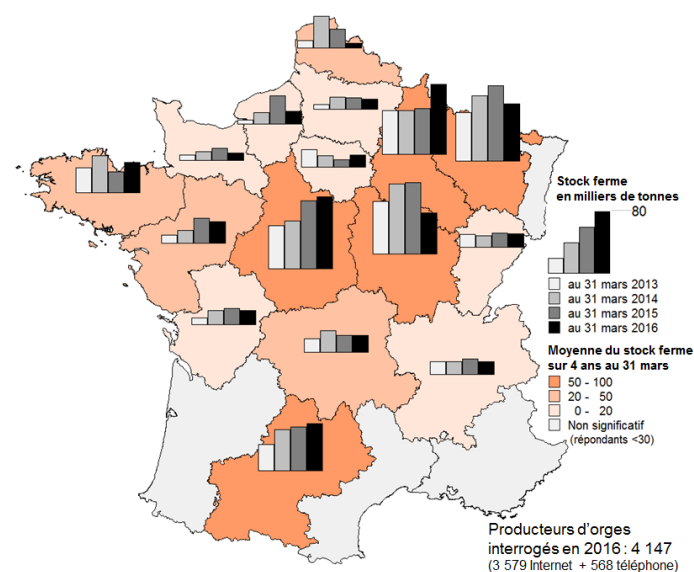


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Les stocks d'orges à la ferme au 31 mars 2016 sont évalués en baisse de -11 % par rapport au 31 mars 2015.

La baisse de stock entre le 31 décembre 2015 et le 31 mars 2016 est estimée à -63 % ; cette baisse n'était que de -54 % lors de la campagne précédente.

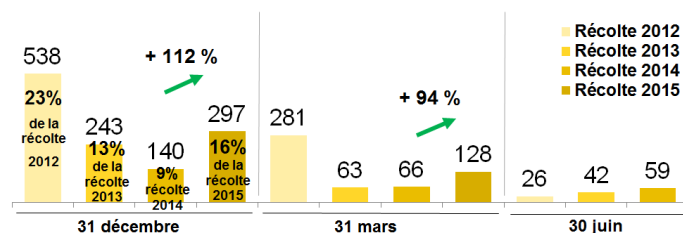
### Par région au 31 mars



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

## Blé dur

### France



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

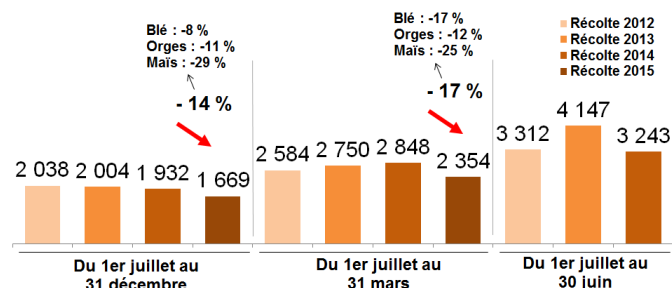
Les stocks de blé dur à la ferme au 31 mars 2016 sont évalués en hausse de +94 % par rapport au 31 mars 2015.

La baisse de stock entre le 31 décembre 2015 et le 31 mars 2016 est estimée à -57 % ; cette baisse est proche de celle de la campagne précédente (-53 %).

## Autoconsommation du 1<sup>er</sup> juillet 2015 au 31 mars 2016 (en milliers de tonnes)

### En cumul 3 céréales (blé tendre, maïs grain séché et orges)

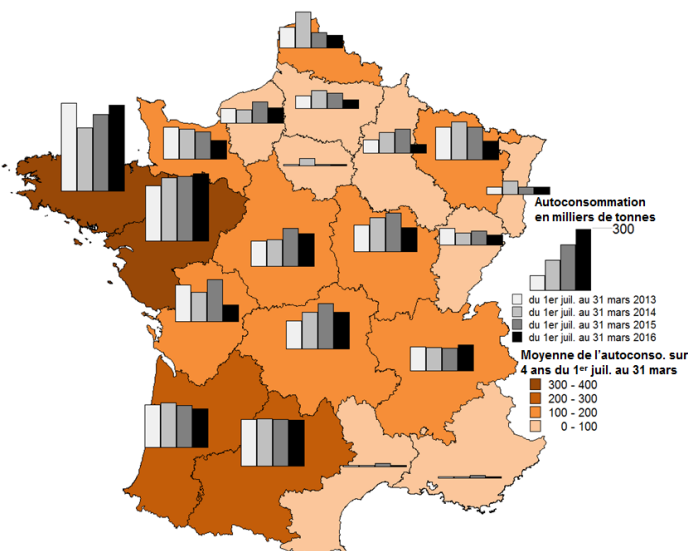
#### France



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

L'autoconsommation du 1<sup>er</sup> juillet 2015 au 31 mars 2016 est estimée en baisse de -17 % par rapport à l'année dernière.

### Par région du 1<sup>er</sup> juillet au 31 mars



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

### Méthodologie de l'enquête

FranceAgriMer a sélectionné après appel d'offre 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. Pour 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.