

> Les indicateurs économiques suivis par FranceAgriMer

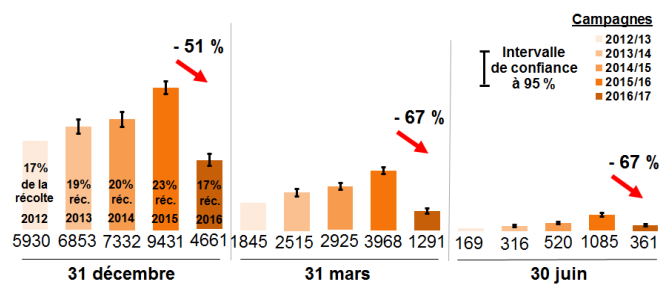
N°9 / Septembre 2017 / Campagne 2016/17

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

Blé tendre (en milliers de tonnes)

Stocks à la ferme

France

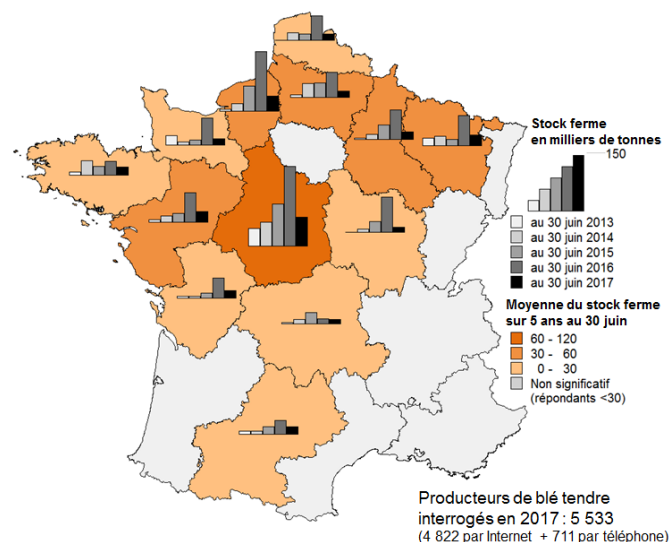


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Les stocks à la ferme de blé tendre en fin de campagne sont estimés en forte baisse par rapport à la campagne 2015/16 (-67 %). Pour rappel, la récolte 2016 a été évaluée en baisse de -32 % par rapport à la récolte 2015.

La baisse de stock en pourcentage entre le 31 mars et le 30 juin estimée à -72 % est équivalente à l'année dernière.

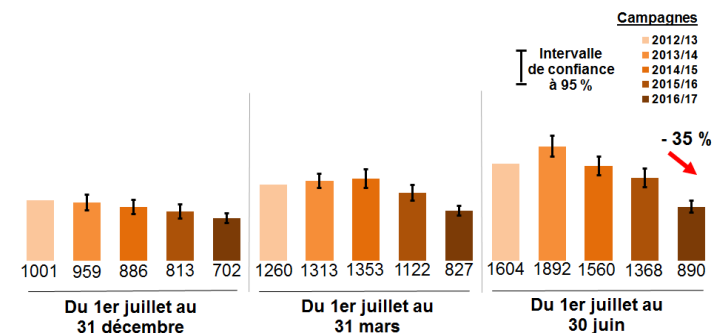
Par région au 30 juin



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Autoconsommation à la ferme

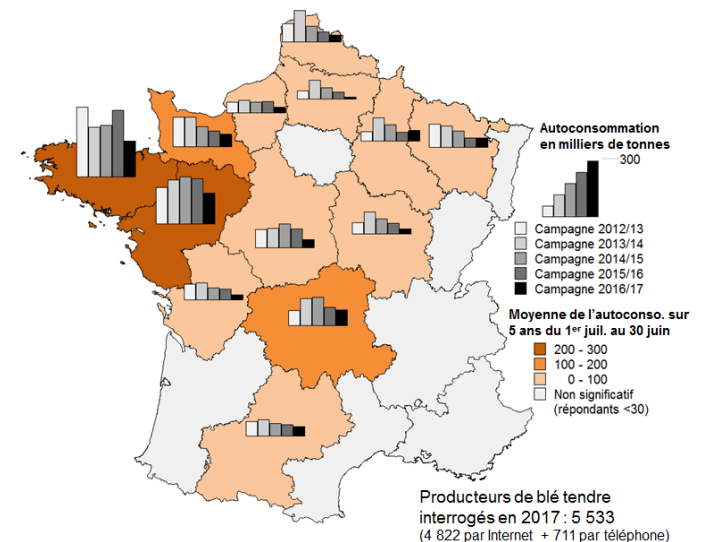
France



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

L'autoconsommation de blé tendre sur la campagne 2016/17 atteint son niveau le plus bas depuis le début de l'enquête en 2012/13.

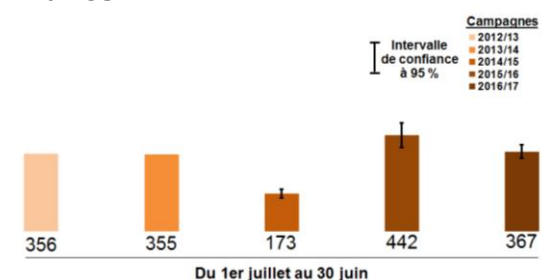
Par région du 1^{er} juillet au 30 juin



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Autres utilisations à la ferme (semences, freintes...)

France

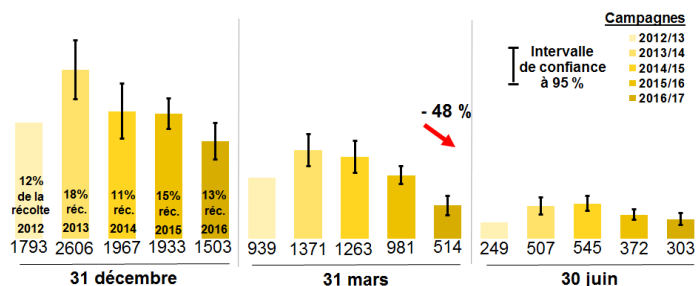


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Maïs grain sec (en milliers de tonnes)

Stocks à la ferme

France

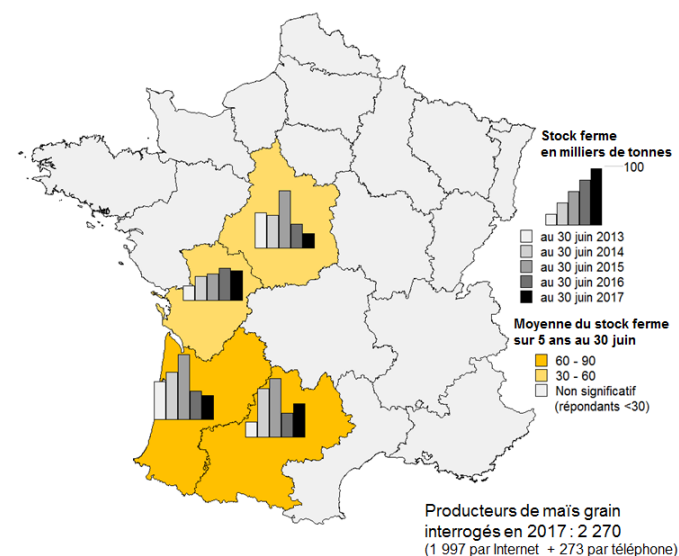


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Les stocks à la ferme de maïs grain sec de fin de campagne sont estimés plus bas que ceux des trois campagnes précédentes. 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 mars et le 30 juin (- 41 %) a été moins forte qu'en 2015/16 (- 62 %) et qu'entre le 31 décembre et le 31 mars (-66 %).

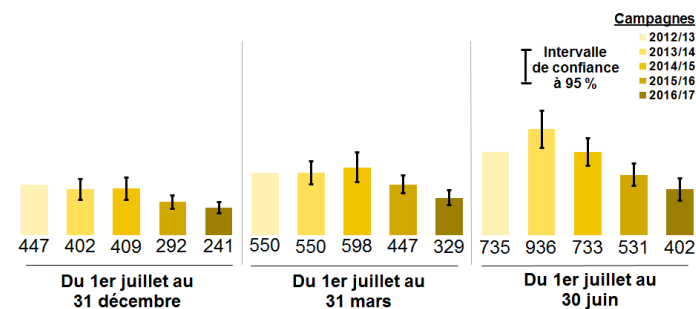
Par région au 30 juin



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Autoconsommation à la ferme

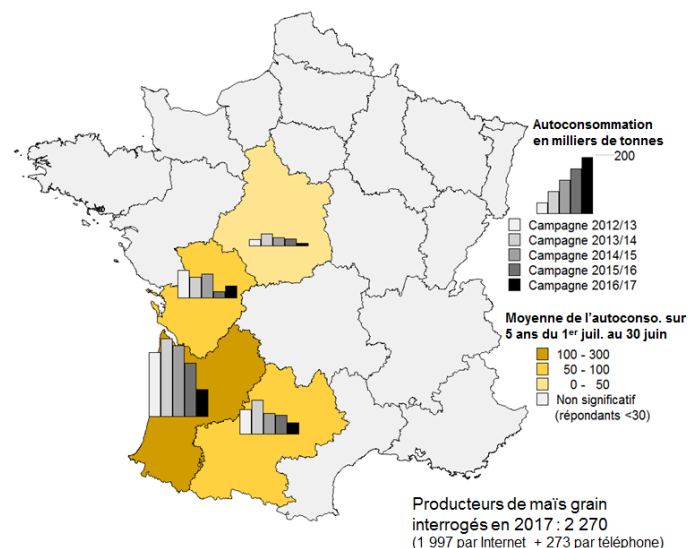
France



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

L'autoconsommation de maïs grain sec sur la campagne 2016/17 atteint son niveau le plus bas depuis le début de l'enquête.

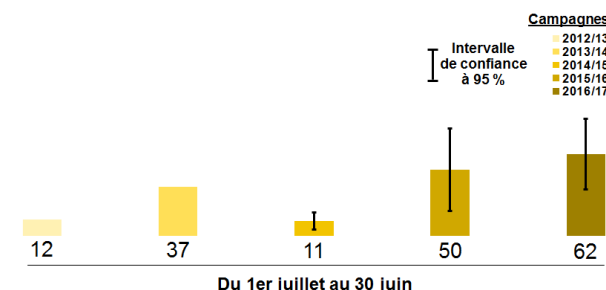
Par région du 1^{er} juillet au 30 juin



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Autres utilisations à la ferme (cessions, freintes...)

France

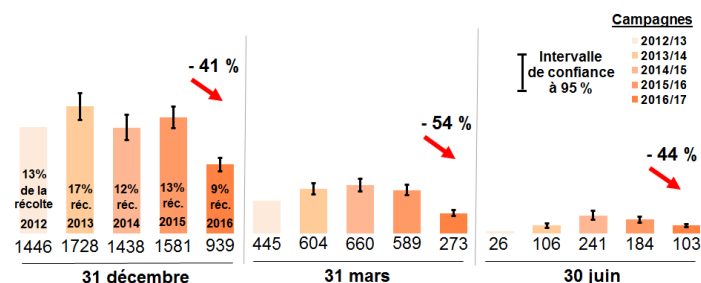


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Orges (en milliers de tonnes)

Stocks à la ferme

France

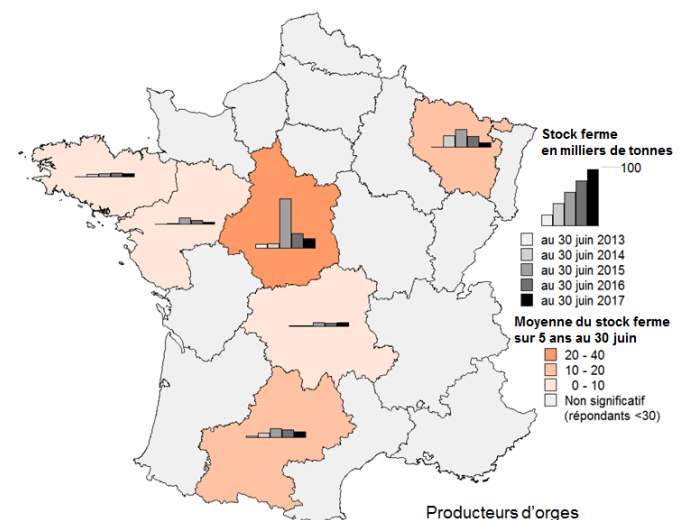


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Les stocks à la ferme d'orges de fin de campagne atteignent leur niveau le plus bas depuis la campagne 2013/14. Pour rappel, la production est estimée en baisse de -22 % entre les récoltes 2015 et 2016.

La baisse de stock entre le 31 mars et le 30 juin estimée à -62 % est plus faible qu'en 2015/16 (-69 %).

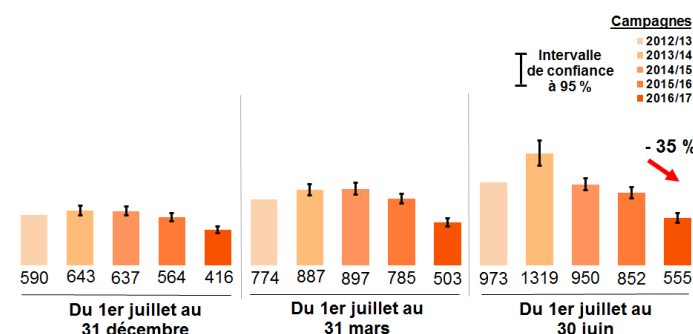
Par région au 30 juin



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Autoconsommation à la ferme

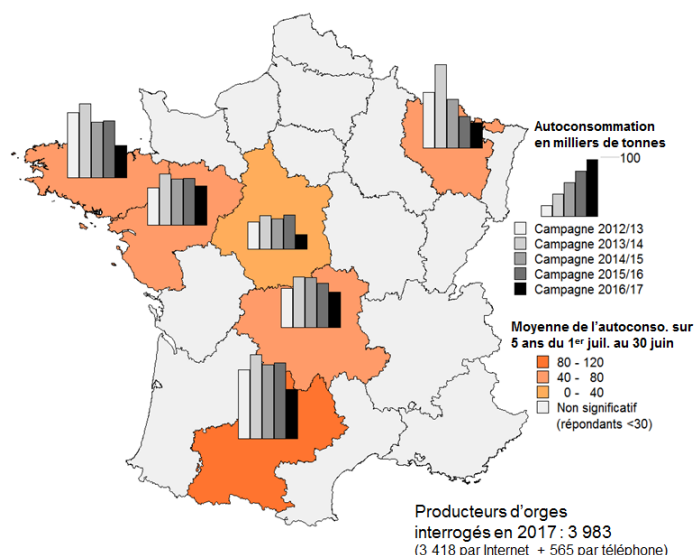
France



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

L'autoconsommation d'orges sur l'ensemble de la campagne marque une baisse significative par rapport aux campagnes précédentes (-35 % par rapport à 2015/16).

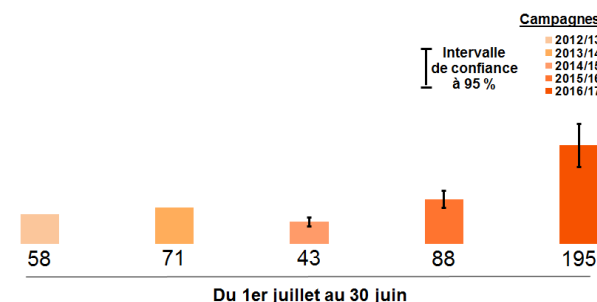
Par région du 1^{er} juillet au 30 juin



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Autres utilisations à la ferme (semences, cessions, freintes...)

France

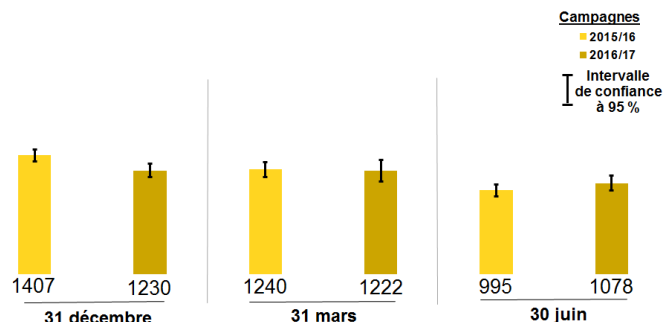


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

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

Stocks à la ferme

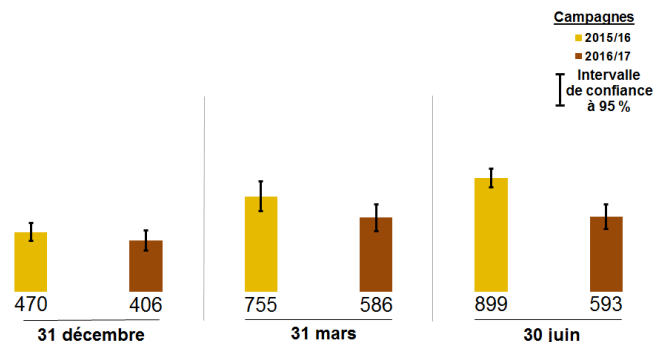
France



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Autoconsommation à la ferme

France

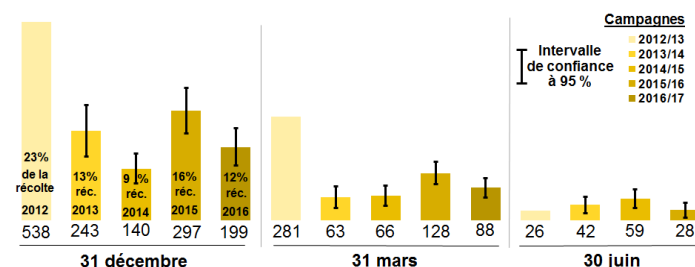


Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Blé dur (en milliers de tonnes)

Stocks 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. Le poste « Autres utilisations à la ferme » correspond aux quantités ne rentrant ni dans le stock ferme, ni dans l'autoconsommation (semences, freintes, cessions, échanges, basse-cour...). 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.