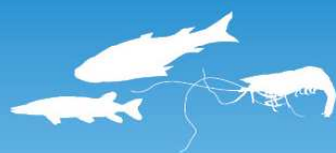


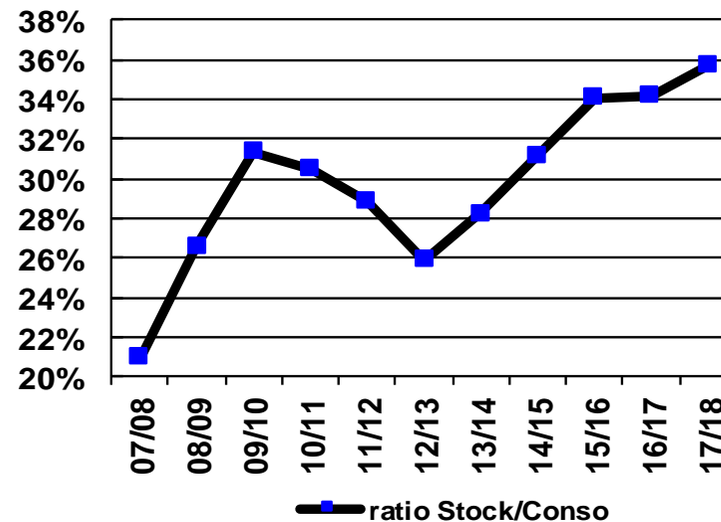
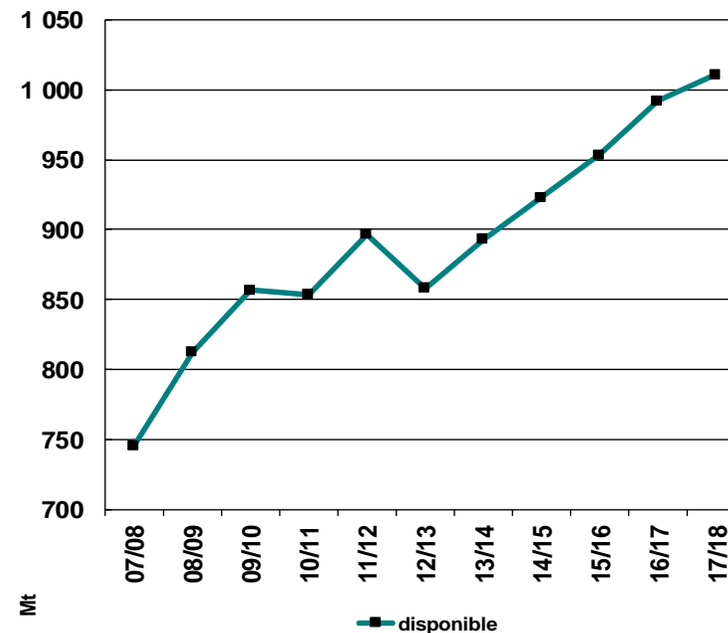
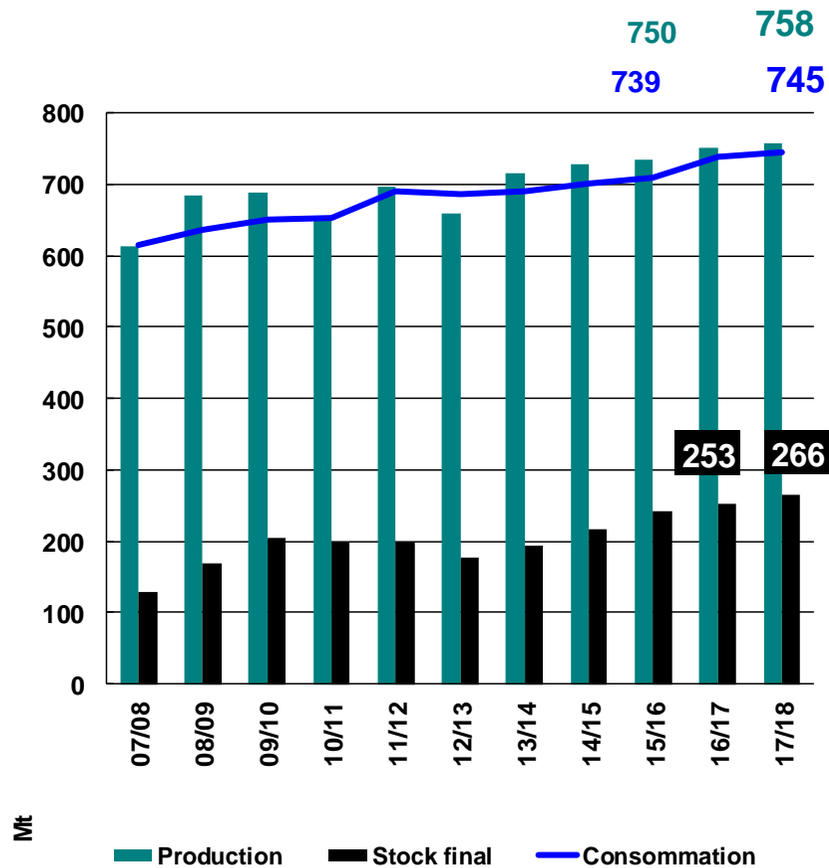
# CONSEIL SPÉCIALISÉ CÉRÉALES

14 février 2018

Montreuil

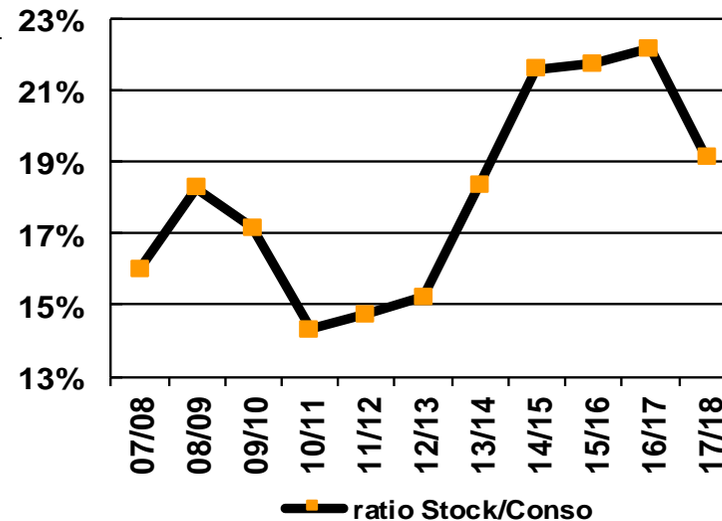
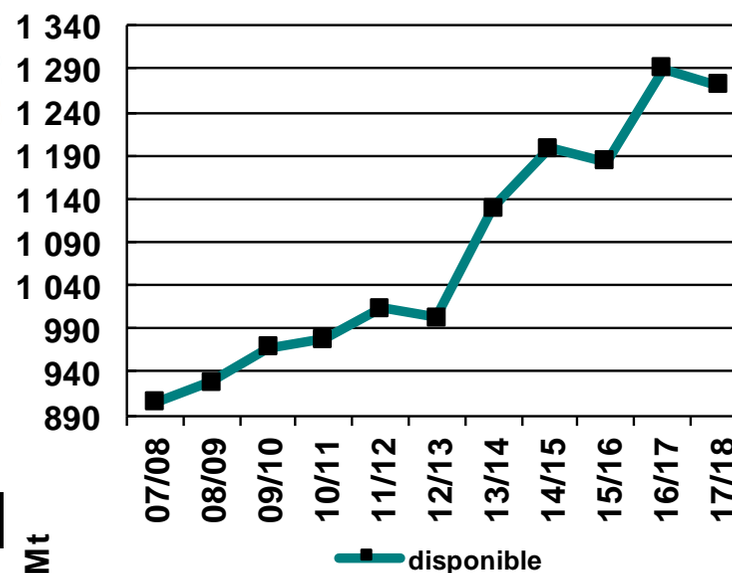
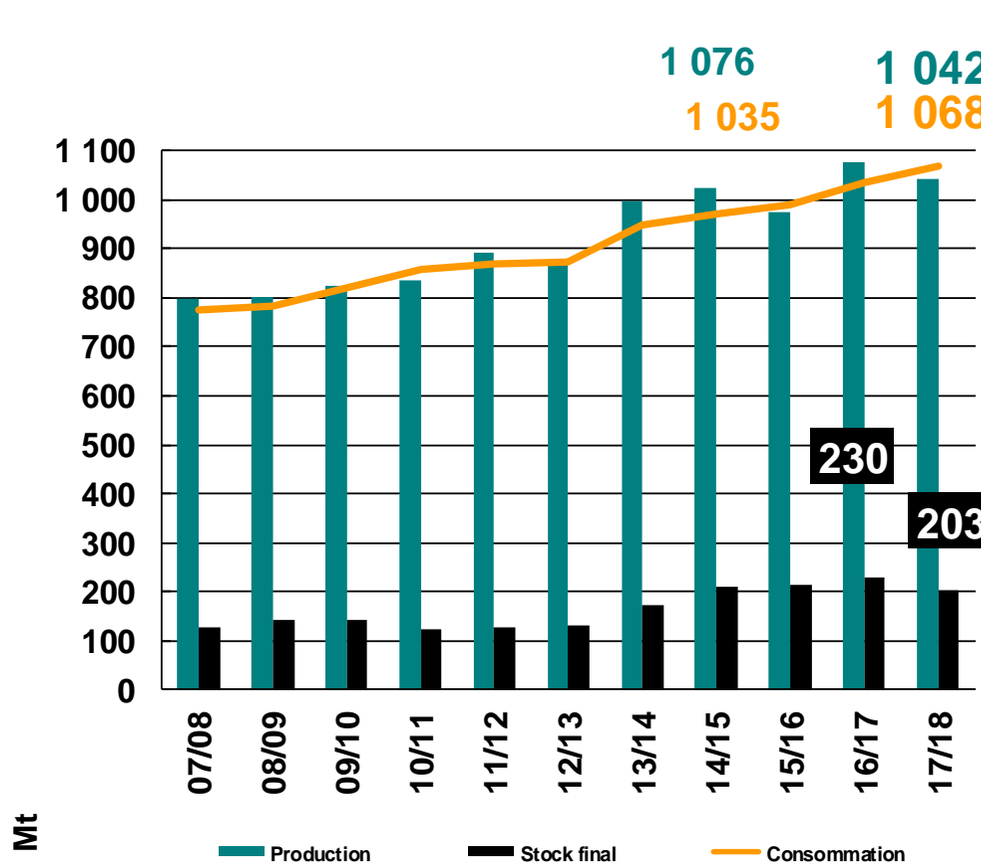


# Fondamentaux du marché mondial du blé



**Wasde 08/02/2018** : prod : +1 Mt → Argentine : + 1 Mt à 18 Mt  
 Échanges : 183 Mt (16/17) → 184 Mt (17/18 fev) 183 janv

## Fondamentaux du marché mondial du maïs

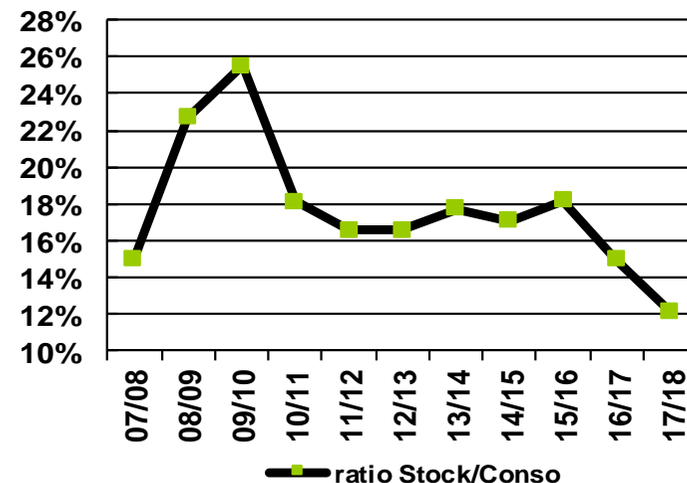
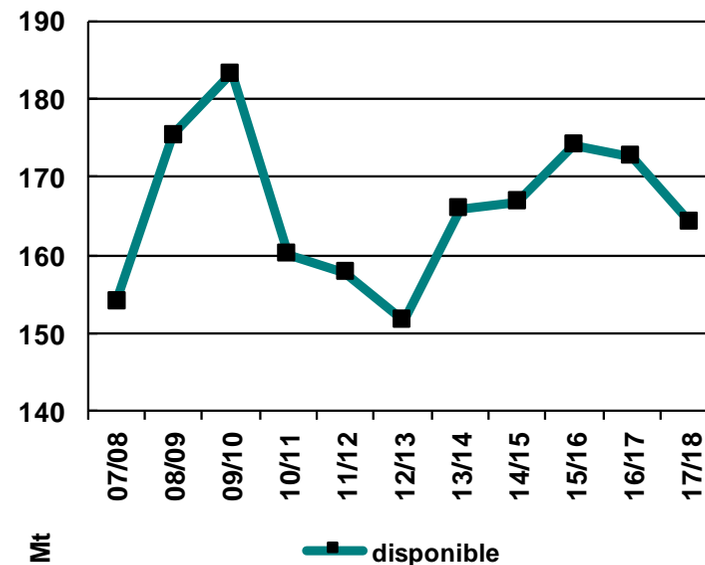
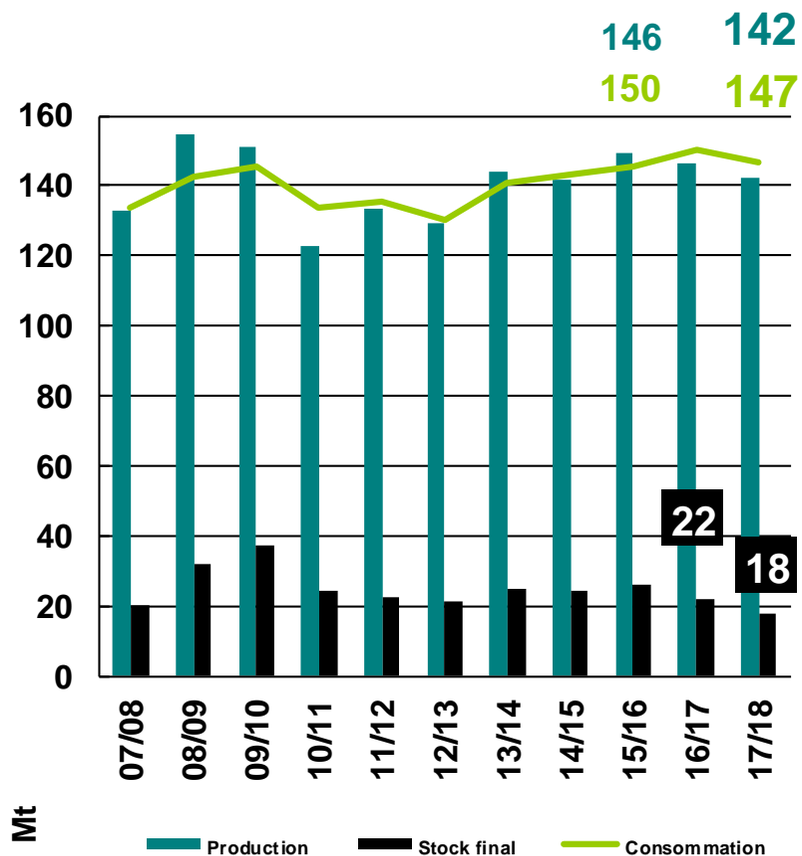


**Wasde 08/02/18** : -3 Mt par rapport à fev → **Argentine** (- 3 Mt à 39 Mt)

Stocks : **203 Mt** 17/18 fev, 207 janv, (230 16/17)

Echanges : = **152 Mt**(17/18 fev) 142 (16/17),

## Fondamentaux du marché mondial de l'orge



### Wasde 08/02/18: révisions à la marge

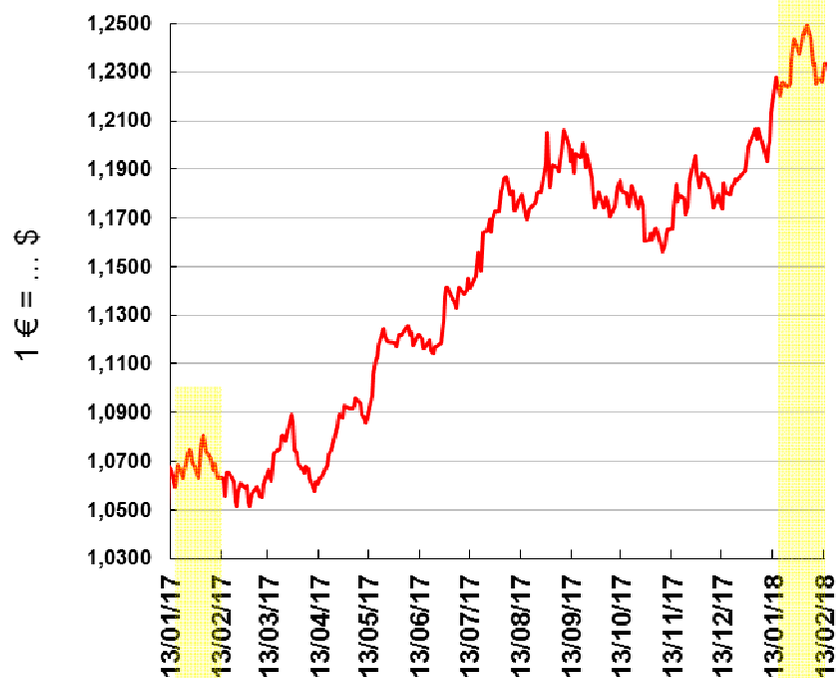
Prod (+0,5 Mt) → **Argentine** (+ 0,5 à 3,2) (3,3 16/17)

Cons. (+0,5 Mt)

Stocks : = **(18 Mt)** , (23 Mt en 16/17)

Échanges : + 1 Mt à **27 Mt** (30 Mt 16/17)

## Taux de change



Source : BCE

**Moy. janv 18 = 1,22**

**Moy. janv 18 / janv 17 : + 14,9 %**

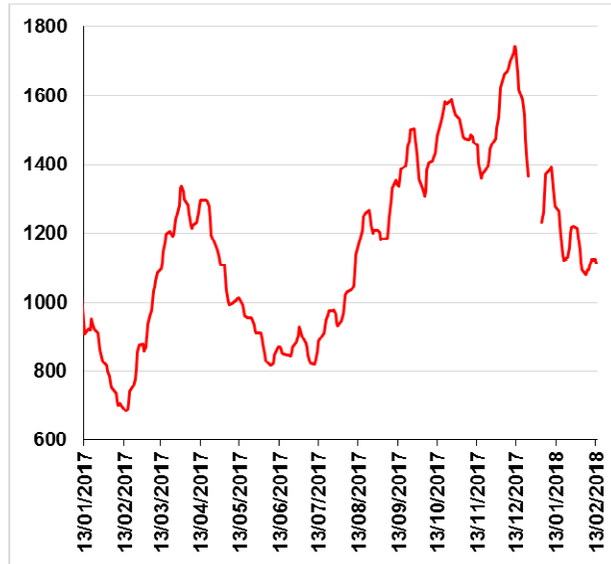
**Moy. janv 18 / dec 17 : + 3,1 %**

**Au 13 février : 1,2333**

Avec la reprise mondiale de la croissance, la FED comme la BCE semblent vouloir normaliser leurs politiques monétaires (réduction programmée du « quantitative easing », annonces de relèvement des taux en 2018. Mais des signaux politiques contradictoires avec ces annonces techniques de politique monétaire doivent être relevés (cf. déclarations S. Mnuchin à Davos et M. Draghi le 25 janvier dernier).

# Facteurs extérieurs

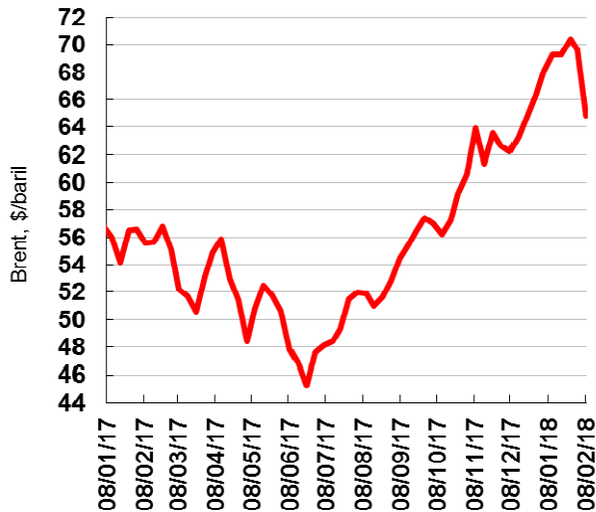
## Baltic Dry Index (BDI)



- ✓ Segments Capesize : baisse (-47 %) Reflux demande minerai Australie
- ✓ Panamax (+ 3%)



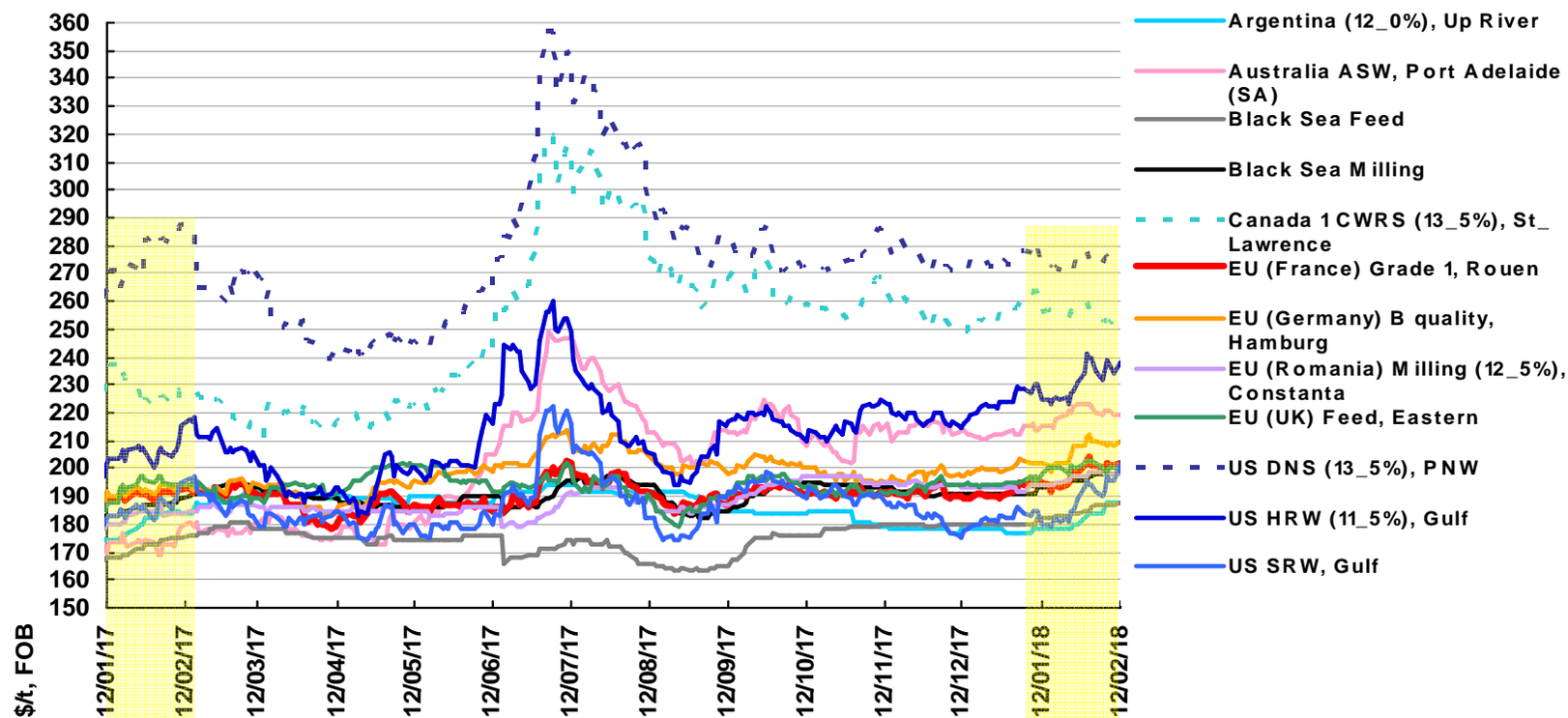
## Prix du Brent



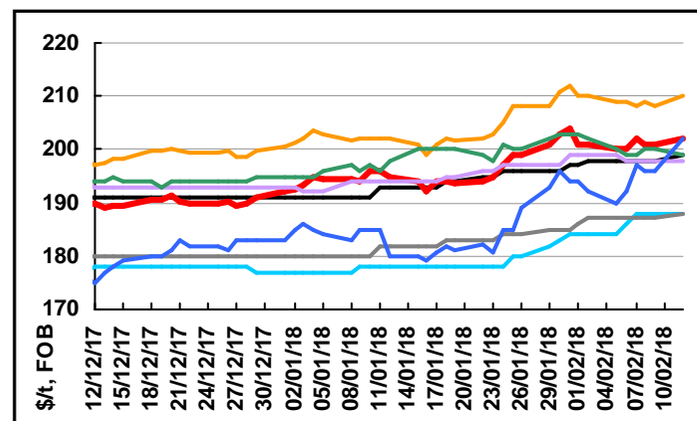
- ✓ Extension accord « OPEP » jusqu'à fin 2018
- Hausse attendue production huile de schiste US



## Monde - Prix du blé tendre à l'exportation (départ)



- ✓ Hausse des cours → conditions de semis dégradées aux Etats-Unis (sécheresse)
- ✓ Forte demande (Algérie, Arabie Saoudite, Egypte, Syrie)
- ✓ Bonnes conditions en mer Noire et Europe



# Conditions de cultures des blés de printemps aux Etats-Unis

## U.S. Winter Wheat Areas Experiencing Drought



Reflects February 6, 2018 U.S. Drought Monitor data

Approximately 45% of winter wheat production is within an area experiencing drought.

This product was prepared by the USDA Office of the Chief Economist World Agricultural Outlook Board



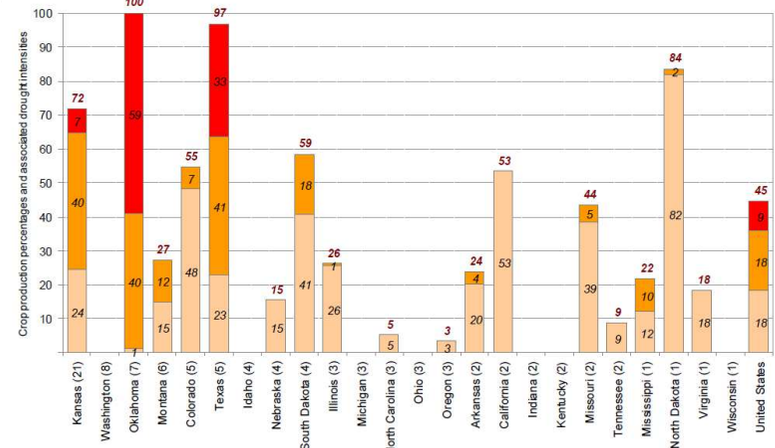
Major and minor agricultural areas are derived from NASS county-level crop production data from 2006 to 2010. Additional information on these agricultural data can be found at: <http://www.nass.usda.gov/>

Mapped drought areas are derived from the U.S. Drought Monitor product and do not depict the intensity of drought in any particular location. More information on the Drought Monitor can be found at: <http://droughtmonitor.unl.edu/>

- Major agricultural areas combined account for 75% of the total national production.
- Major and minor agricultural areas combined account for 99% of the total national production.

## Texas & Oklahoma fortement impactés par la sécheresse

Approximate Percentage of Winter Wheat Located in Drought\* February 6, 2018



\* Drought percentages were calculated from U.S. Drought Monitor (USDM) data for the above date. More information on the USDM is available at <http://droughtmonitor.unl.edu/>

Legend:   
■ Percent in Moderate Drought (D1)   
■ Percent in Severe Drought (D2)   
■ Percent in Extreme Drought (D3)   
■ Percent in Exceptional Drought (D4)

State contributions to national production (percentages in parentheses) are based upon National Agricultural Statistics Service (NASS) 5-year averages from 2008-2012. More information on NASS data can be found at <http://www.nass.usda.gov/>

## Egypte - achats de blé du GASC

Achat du 17 janvier				
55 000	RU	197,0	15,2	212,2
60 000	RU	197,5	14,5	212,0
60 000	RU	197,5	14,5	212,0
60 000	RU	198,0	13,8	211,8
60 000	RU	198,0	13,8	211,8
Achat du 2 février				
60 000	RU	202,7	15,5	218,2
60 000	RU	204,4	15,5	219,9
60 000	RU	204,8	15,5	220,3
Achat du 2 février				
60 000	RU	206,6	15,0	221,6
60 000	RU	208,0	15,0	223,0
60 000	RU	208,0	15,0	223,0
60 000	RO	208,4	12,8	221,3
60 000	RU	208,4	14,0	222,4
60 000	RO	208,4	12,9	221,3

✓ 31/10/17 : Publi. directive sur les règles à l'importation et à la mise en marché des blés importés :

rappel de l'existant  
inspection port d'arrivée  
accélérer mise sur le marché égyptien

✓ 14/11/17 : un tribunal déclare « invalide » le décret de 2016 sur la tolérance ergot à 0,05 % → gvt fait appel

✓ 14/12/2017 : décret ministériel publié le 12 décembre - confirme l'acceptation imp. contenant jusqu'à 0,05% d'ergot

✓ 09/01/2017 : Le minist. de l'Agricult. s'engage à réviser et modifier les lois régissant le travail de l'Autorité de la Quarantaine Agricole

	2016/17	2017/18
	17/02/2017	09/02/2018
Russie	2 860 000	4 285 000
Roumanie	780 000	780 000
Ukraine	240 000	295 000
France	0	60 000
<b>Total</b>	<b>3 880 000</b>	<b>5 520 000</b>

✓ **02/02/2018** : fixation par le GASC d'un plafond pour les surestaries ⇒ paiement des 12 premiers j. (12 000 \$/j) à la charge du fournisseur, durée totale avant)

✓ Hausse des frais de tamisage ⇒ **3 \$/t** (2 précéd.)

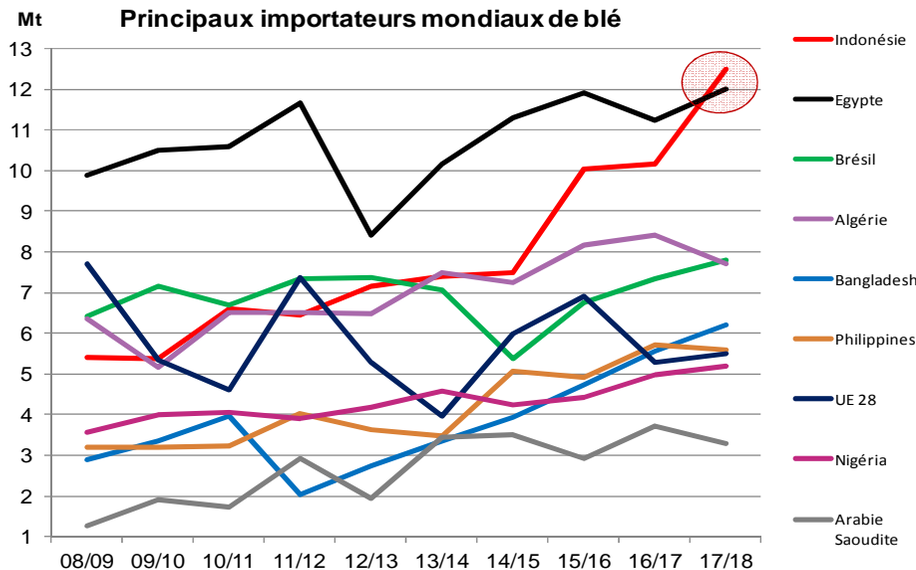
✓ **Baisse du taux de protéines de 0,5 pts pour toutes les origines** : RU, UKR, RO / **11,5** (12) / US SRW, FR **11** (11,5) / US HRW **12** (12,5)

✓ **Objectif d'importations : 7 Mt en 17/18** baisse achats secteur privé

✓ **Au 9 février** : obj. imports réalisés à **79 %** - Parts de marché : RU (80 %) ; RO (14 %) ; UKR (5 %), FR (1 %)

✓ **camp 18/19** : achat récolte domestique sera au plus près du prix mondial.

# INDONESIE : premier importateur mondial de blé



## Exportations de blé vers l'Indonésie

Mt (juil-dec)	13/14	14/15	15/16	16/17	17/18 (juil-dec)	16/17 (juil_dec)
Australie	3 720	4 377	3 647	4 881	<b>1 803</b>	1 463
Ukraine	396	243	1 773	1 612	<b>1 784</b>	1 341
Canada	1 200	1 596	1 566	1 563	<b>870</b>	663
Russie	273	225	254	234	<b>861 *</b>	4
Etats-Unis	559	1 128	797	1 112	<b>737</b>	377
Argentine			1 241	197	<b>119</b>	122
UE	4	55	571	77	<b>6 *</b>	73

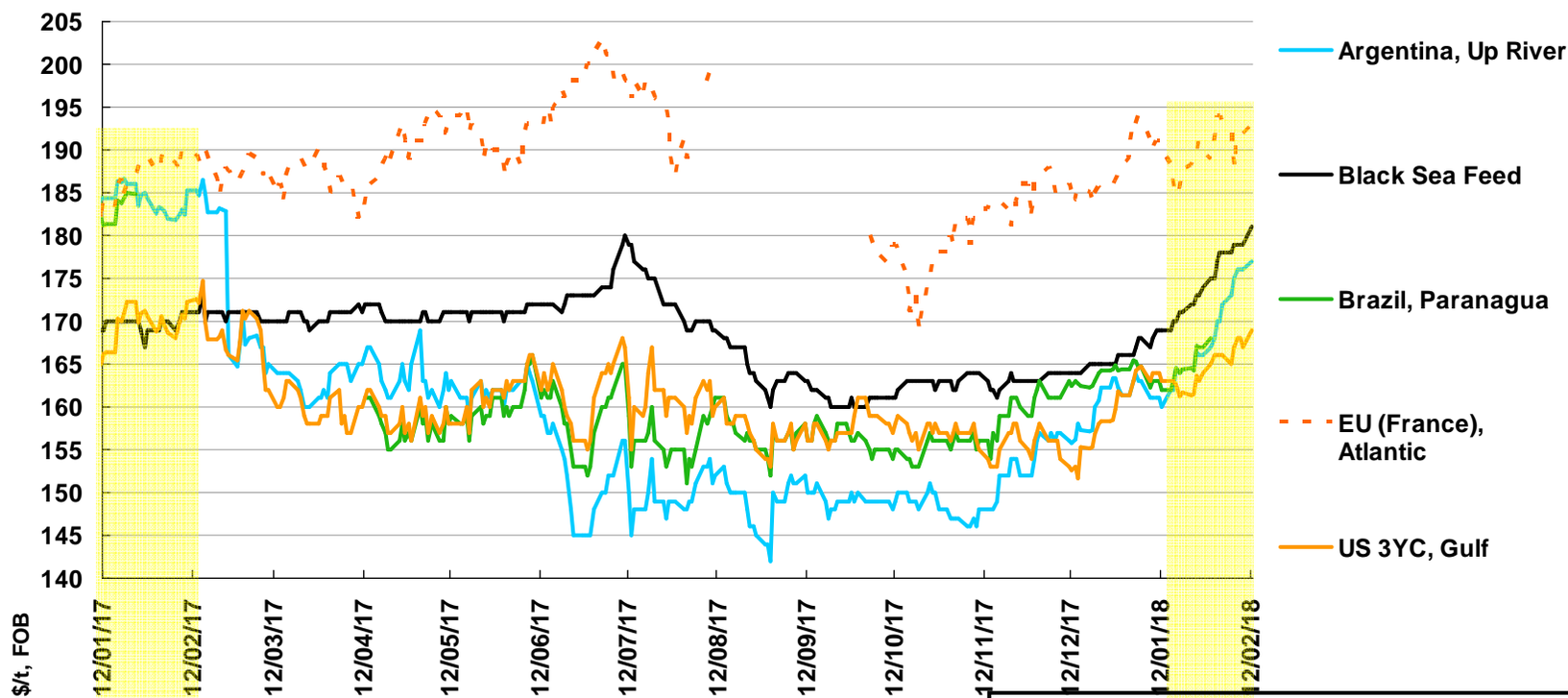
\* juil-nov.

## Bilan blé Indonésie

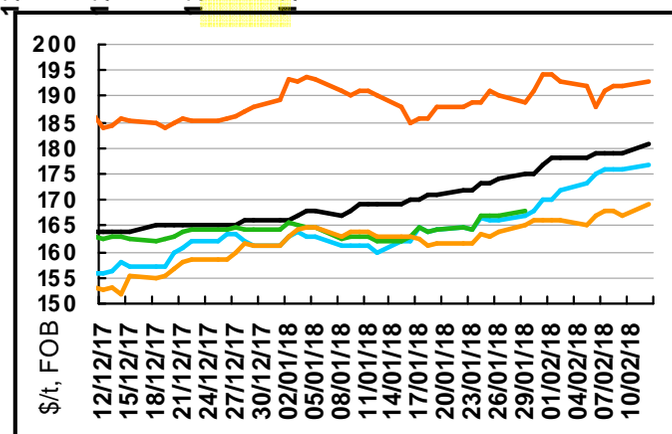
Mt	14/15	13/14	15/16	16/17	17/18 (est)
Stock initial	1,6	1,5	1,3	2,0	1,9
Production	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Imports	7,4	7,5	10,0	10,2	12,5
Cons. anim.	0,2	0,2	1,6	1,8	2,5
hum.&indust.	7,0	7,2	7,5	8,2	8,8
Total cons.	7,2	7,4	9,1	10,0	11,3
Stock fin	1,5	1,3	2,0	1,9	2,8

- ⇒ Hausse population mais croissance en baisse : **1,3 %** (en moy.) pr 2008/17, (1,4% 1998/07 ; 2,3% sur 1958/97)
- ⇒ Amélioration niveau de vie, occidentalisation des régimes (+ de pâtisseries, pizzas etc...)
- ⇒ Besoins alim. animale (AA) en hausse → embargo import. de maïs pour AA, pas de recommandation pour les substituts (orge, blé fourrager)
- ⇒ Secteur **meunerie en forte expans./restruct.** : 31 moulins opérationnels en 2017 (5 entre 1970 et 1988) ; capacité 11,4 Mt (10,3 en 15/16) – Obj en 24/25 ; 14,2 Mt
- ⇒ Mesures gouvernementales pour limiter les imports de farine (DD + 5 % à 10 % en janv. 17) (**0,1 Mt** en 17/18 ; jusqu'à 1,1 Mt en 10/11)

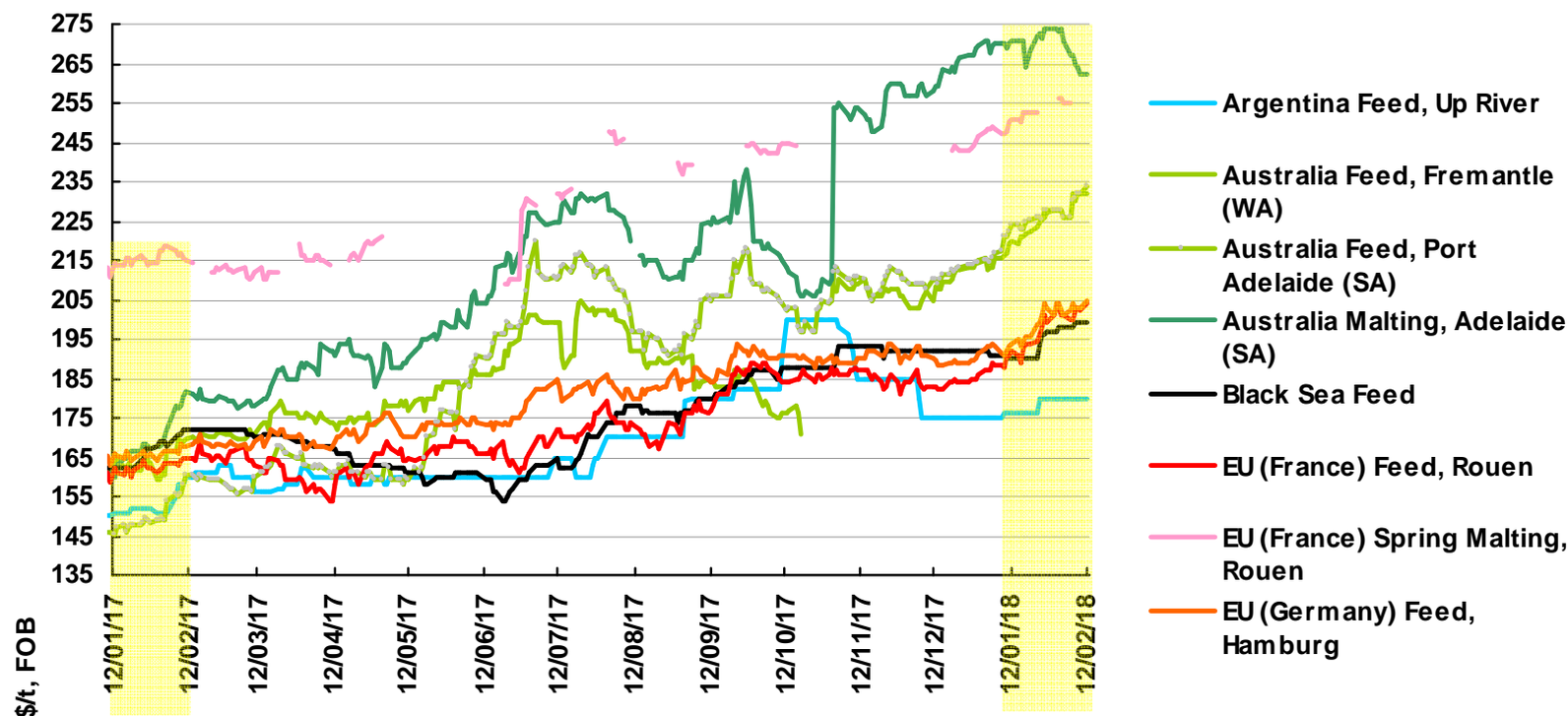
## Monde - Prix du maïs à l'exportation (départ)



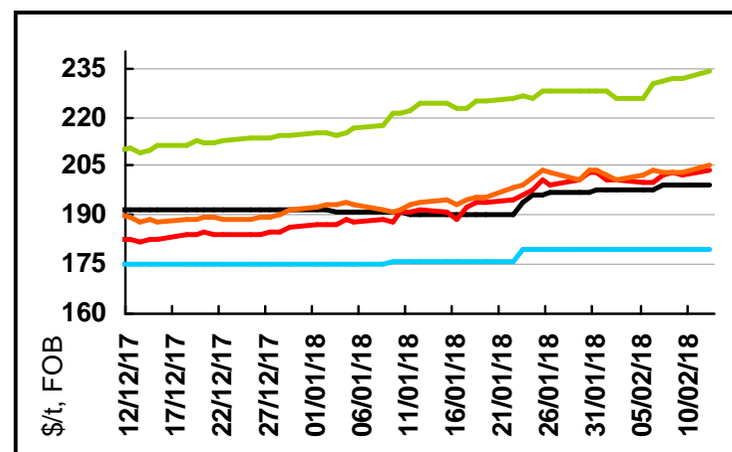
- ✓ Amérique du Sud : inquiétudes météo
- Brésil : **production 88 Mt** (97,8 en 16/17) (Conab)- Safrinha 63,3 (67,4 en 16/17)
- Argentine : récolté à 98 % au 8 février
- ✓ Malgré tout estimations exportations Brésil proches du record 2015/16



## Monde - Prix de l'orge à l'exportation

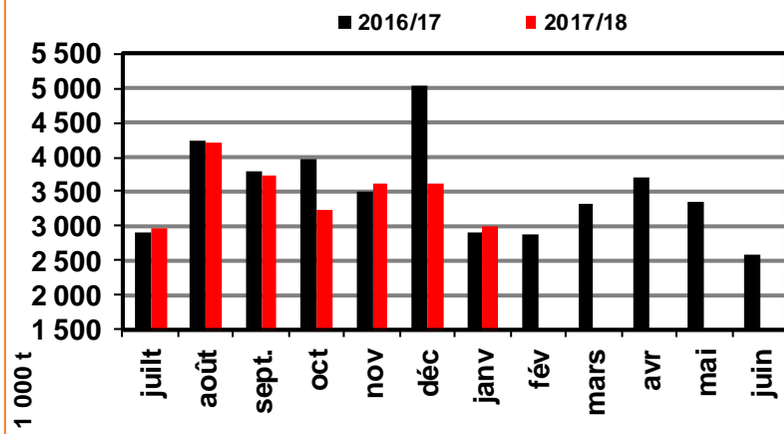


- ✓ Forte demande de la Chine (origine Australie à 80/90 %)
- ✓ Australie : besoins pour le marché intérieur (alim. Animale)
- ✓ Etroitesse de l'offre



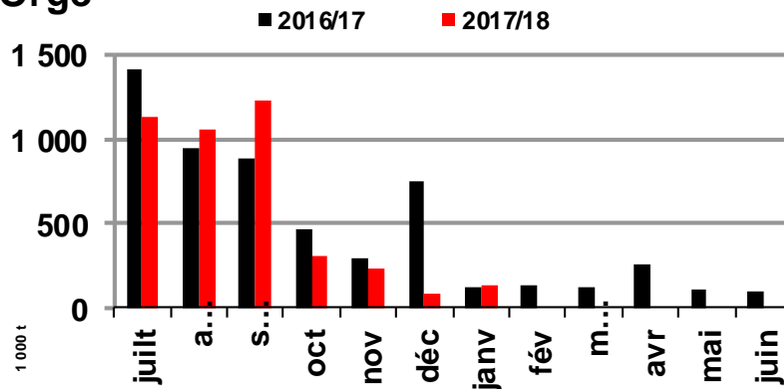
# Exportations de l'UKRAINE

## Blé, Orge, Maïs



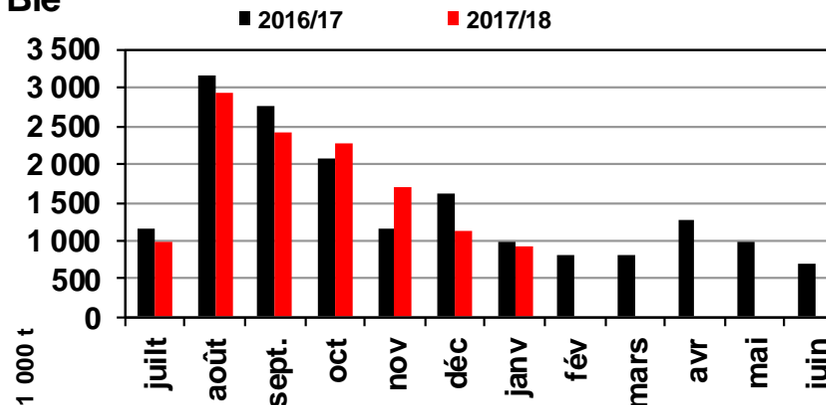
(d'une camp à l'autre) prod. : 61,8 → 59,2 / Export : 44,1 → 40 Mt

## Orge



(d'une camp à l'autre) prod. : 9,5 → 8,5 / Export : 5,4 → 4,5 Mt

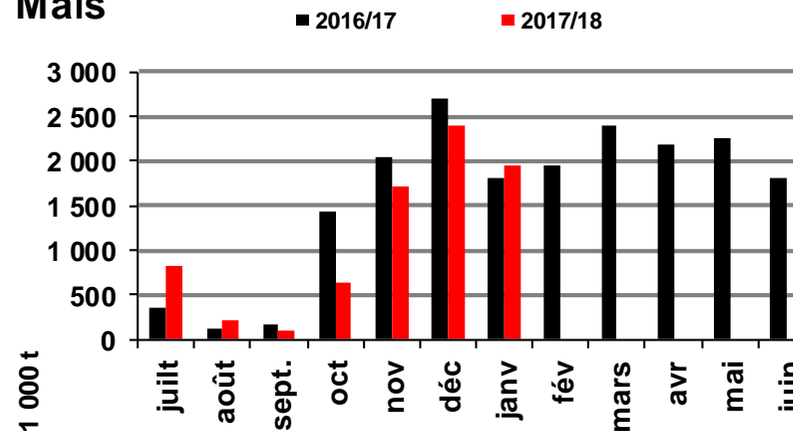
## Blé



✓ accord entre gvt et exportateurs pour Export à 16,5 Mt max

(d'une camp à l'autre) prod. : 26,1 → 26,0 / Export : 17,5 → 16,5 Mt

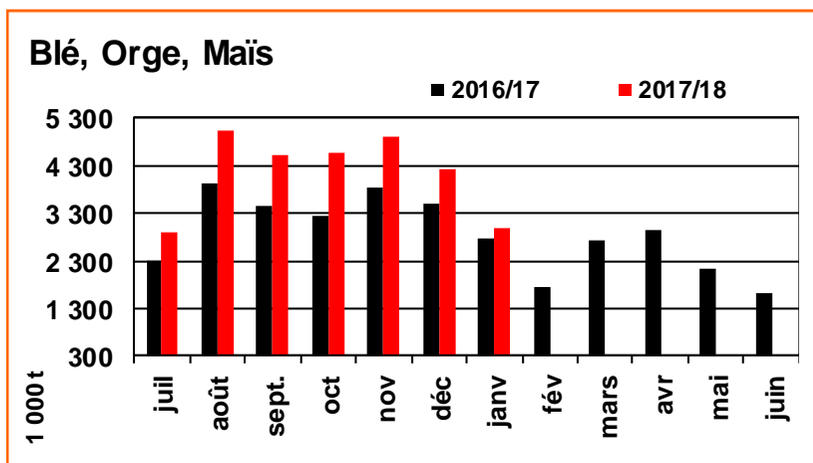
## Maïs



(d'une camp à l'autre) prod. : 26,2 → 24,7 / Export : 21,2 → 19 Mt

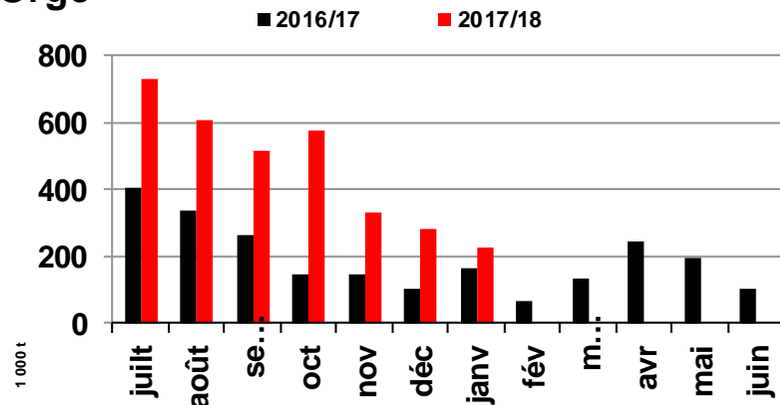
■ **Juil – janv. B, O, M : 24,4 Mt (61% est. camp.)**  
 Blé : 12,4 Mt (75%) / Orge 4,2 Mt (93%) / Maïs 7,8 Mt (41%)

## Exportations de la RUSSIE



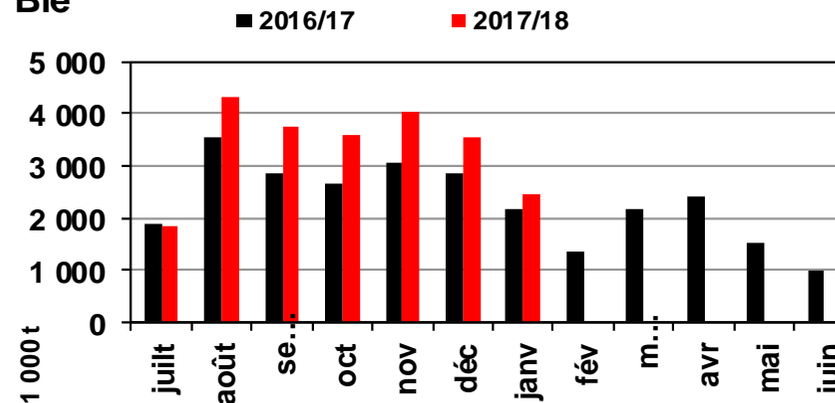
(d'une campagne à l'autre) prod. : 105 → 117 / Export : 35,6 → 44,7 Mt

### Orge



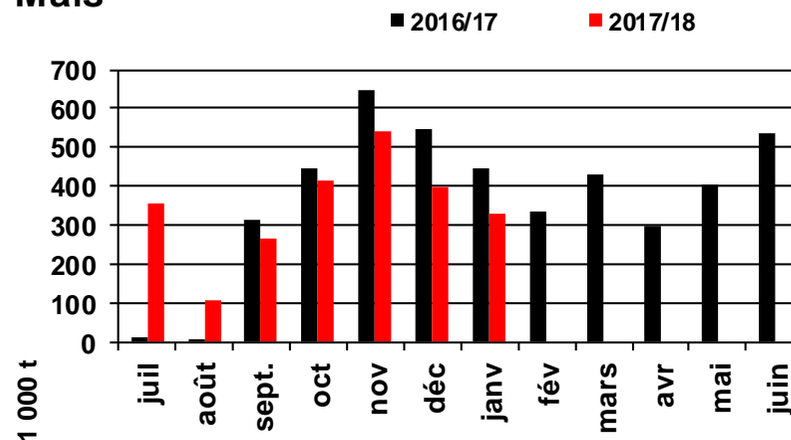
(d'une campagne à l'autre) prod. : 18 → 20 / Export : 3 → 5 Mt

### Blé



(d'une campagne à l'autre) prod. : 72 → 83 / Export : 27 → 35 Mt

### Maïs



(d'une campagne à l'autre) prod. : 15 → 14 / Export : 5,6 → 4,7 Mt

■ **Juil – janv. B, O, M : 29,1 Mt (65% est. camp.)**  
**Blé : 23,5 Mt (67%) / Orge 3,3 Mt (65%) / Maïs 2,4 Mt (51%)**

# Echanges mondiaux de blé (6 mois)

Mt (juil/juin)	16/17	17/18	17/18 (nov)
<b>Echanges mondiaux</b>	<b>176</b>	<b>174</b>	<b>174</b>

## Argentine

(,000t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
Brésil	2 292	3 009	+717
Algérie	152	864	+711
Bangladesh	208	343	+135
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>4 324</b>	<b>6 162</b>	<b>+1 838</b>

Source : Cic

## Australie -

(,000t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
Indonésie	1 463	1803	+340
Vietnam	822	713	-108
Chine	726	580	-147
Corée du Sud	448	501	+53
Japon	412	467	+55
Philippines	486	376	-110
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>7 668</b>	<b>7 628</b>	<b>-40</b>

Source : Cic

## Canada

(,000t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
Etats-Unis	1 153	1 761	+608
Indonésie	663	870	+207
Japon	829	804	-24
Bangladesh	257	102	-155
UE	1 014	646	-368
Pérou	510	622	+112
Chine	325	503	+178
<b>(,000t) - Juil/Dec.</b>	<b>9 733</b>	<b>10 627</b>	<b>+895</b>

Source : Cic

## Etats-Unis

(,000t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
Japon	1 426	1 597	+171
Mexique	1 634	1 544	-90
Philippines	1 400	1 345	-54
Indonésie	377	737	+361
Corée du Sud	495	664	+169
Nigéria	573	611	+39
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>13 481,4</b>	<b>12 044,6</b>	<b>-1436,9</b>

Source : Cic

## UE

(,000t) - Juil/Nov.*	16/17	17/18	Evol. n-1
Algérie	2 623	2 042	-581
Arabie Saoudite	1 584	1 292	-292
Egypte	491	900	+409
Nigéria	184	430	+246
Soudan	202	396	+194
Turquie	306	289	-17
Cuba	124	285	+161
Tunisie	418	147	-271
Vietnam	1 343	128	-1 215
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>11 993</b>	<b>9 815</b>	<b>-2 178</b>

Source : Cic

## Russie

(,000t) - Juil/Nov.*	16/17	17/18	Evol. n-1
Egypte	2 461	3 159	+698
Turquie	1 525	1 975	+450
Bangladesh	1 367	1 176	-191
Indonésie	4	861	+857
Soudan	319	821	+502
Nigéria	690	742	+52
Kenya	295	499	+204
Yemen	487	495	+8
Vietnam	66	487	+421
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>13 631</b>	<b>17 498</b>	<b>+3 867</b>

Source : Cic - \*données douanes non disponibles

## Ukraine

(,000t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
Indonésie	1 341	1 784	+443
Bangladesh	1 091	1 338	+247
Egypte	1 060	1 196	+136
Philippines	682	865	+183
UE 28	549	822	+273
Corée du Sud	1 071	703	-368
Thaïland	1 426	622	-804
Inde	1 788	500	-1 288
Tunisie	261	427	+166
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>11 791</b>	<b>11 558</b>	<b>-233</b>

Source : Cic

## Kazakstan

(,000t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
Ouzbékistan	1 441	1 414	-27
UE	112	173	+61
Chine	76	117	+41
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>3 929</b>	<b>3 990</b>	<b>+62</b>

Source : Cic

- Nette avance des exportations de la Russie
- Forte hausse des importations de l'Indonésie (diversification des origines) ⇒ Russie++
- Argentine : export. vers l'Algérie en forte hausse

## Echanges mondiaux de maïs (6 mois)

Mt (juil/juin)	16/17	17/18	17/18 (nov)
<b>Echanges mondiaux</b>	<b>138</b>	<b>147</b>	148

### Etats-Unis

(,000t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
Mexique	6 761	7 622	+861
<b>Japon</b>	6 195	<b>4 358</b>	-1 837
Colombie	1 937	2 236	+299
<b>Corée du Sud</b>	3 237	<b>620</b>	-2 617
Canada	480	578	+98
<b>Taiwan</b>	1 561	<b>405</b>	-1 156
Egypte	568	52	-516
Maroc	502	28	-474
Algérie	333	0	-333
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>29 733</b>	<b>20 725</b>	<b>-9 008</b>

Source Cic

### Brésil

(,000t) - Juil/Janv.	16/17	17/18	Evol. n-1
<b>UE 28</b>	835	<b>5502</b>	+4 667
Iran	3803	3782	-21
Egypte	662	3371	2709
<b>Japon</b>	788	<b>2 996</b>	+2 208
<b>Taiwan</b>	314	<b>1 856</b>	+1 542
<b>Corée du Sud</b>	497	<b>1 825</b>	+1 328
<b>Mexique</b>		<b>658</b>	+658
<b>Maroc</b>	124	<b>538</b>	+414
Algérie	425	436	+11
<b>Tot. Ttes dest.</b>	<b>11 044</b>	<b>29 058</b>	<b>+18 014</b>

### Ukraine

(,000t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
<b>UE</b>	2 507	<b>2 960</b>	+453
<b>Iran</b>	<b>1 265</b>	17	-1 248
Egypte	1 192	357	-835
Chine	200	886	+686
Corée du Sud	324	0	-324
Turquie		474	+474
Tunisie	368	215	-153
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>6 865</b>	<b>5 589</b>	<b>-1 276</b>

Source Cic

### Argentine

(,000t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
<b>Corée du Sud</b>	72	<b>1603</b>	+1 531
Egypte	1572	1513	-59
Ar. Saoudite	299	927	+628
Maroc	384	757	+373
Cuba	240	309	+69
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>12 809</b>	<b>13 685</b>	<b>+876</b>

Source Cic

- Brésil : export. record UE++ (vers Espagne, Portugal notamment)
- Etats-Unis : retard à l'export.

## Echanges mondiaux d'orge (6 mois)

Mt (juil/juin)	16/17	17/18	17/18 (nov17)
<b>Echanges mondiaux</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	28

### Australie

(,000 t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
Chine	1967	dest. non	
Japon	610	connues	
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>2 942</b>	<b>2 916</b>	-26

Source Cic

### Russie

(,000t) - Juil/Nov.	16/17	17/18	Evol. n-1
Arabie Saoudite	907	1 295	+388
Iran	231	839	+608
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>1 693</b>	<b>3 015</b>	+1 322

Source Cic

### Ukraine

(,000 t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
Arabie Saoudite	1 802	1 641	-161
<b>Chine</b>	300	<b>789</b>	+489
UE	253	203	-50
Algérie	220	106	-114
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>4 307</b>	<b>3 784</b>	-523,0

Source Cic

### UE

(t) - Juil/Dec.	16/17	17/18	Evol. n-1
<b>Arabie Saoudite</b>	583	<b>1 115</b>	+532
Chine	325	220	-105
<b>Iran</b>	62	<b>325</b>	+263
Tunisie	110	126	16
Maroc	109	136	27
<b>Tot. ttes dest.</b>	<b>1 852</b>	<b>1 376</b>	-476

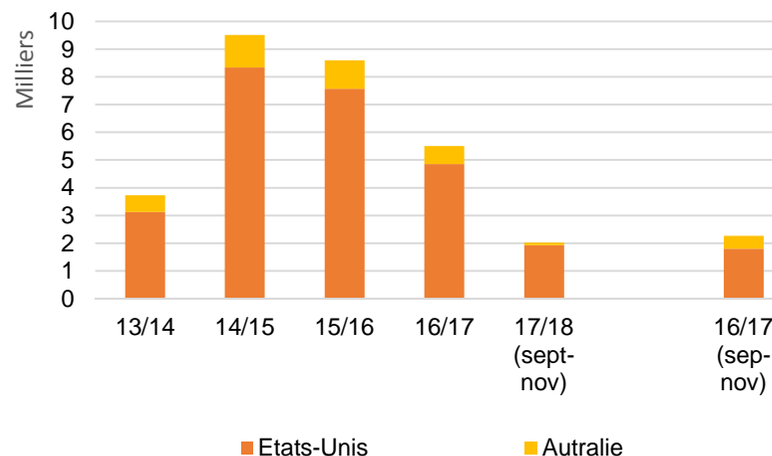
Source Cic

- Exportations de la Russie multipliées par 2
- Forte proportion des exportations de l'Australie vers la Chine

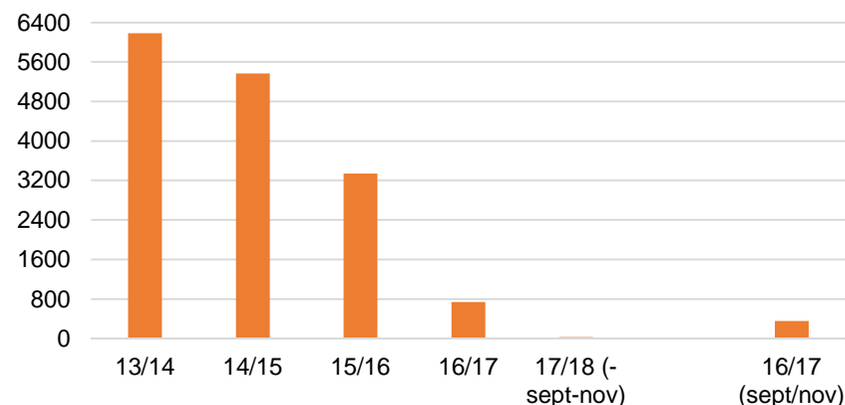
# Chine – Etats-Unis : guerre commerciale ?

- Le 6 février, le ministère chinois du commerce a lancé **une enquête antidumping et antisubventions**, qui pourrait entraîner une hausse des droits de douane sur les importations de sorgho (enquête du même ordre pour les drêches de maïs ⇒ hausse des DD et baisse des import.)
- Intervient 2 mois après la 1<sup>ère</sup> enquête anti subvention/dumping (depuis plusieurs décennies) des États-Unis sur les tôles en alliage d'aluminium en provenance de Chine ⇒ l'administration Trump impose des droits prohibitifs sur les importations de panneaux solaires et de machines à laver en provenance de Chine
- Pour rappel, la Chine a mis en place fin 2015 des certificats à l'importation pour le sorgho en même temps que pour les drêches de maïs et l'orge
- Possible conversion de surfaces sorgho US en maïs et soja

### Importations de sorgho de la Chine

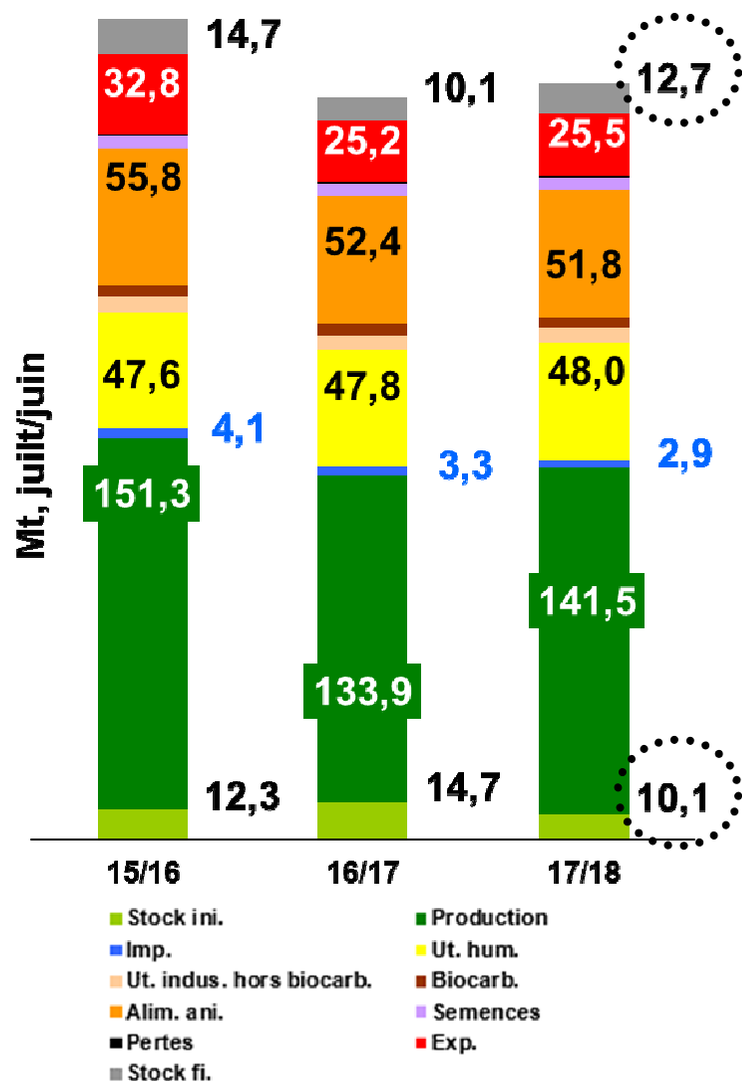


### Importations de drêches de maïs de la Chine



# Blé tendre – bilan UE

(grains + 1ère transf.)



## Prév. 2017/18

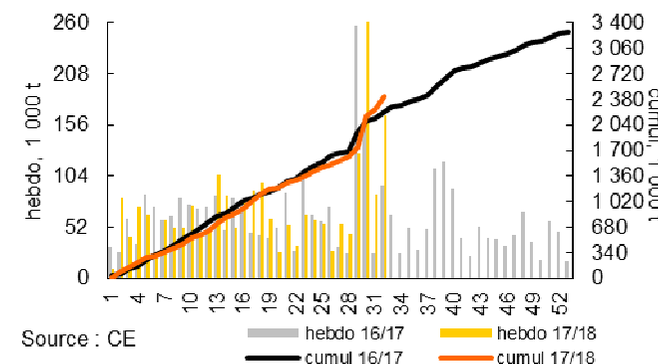
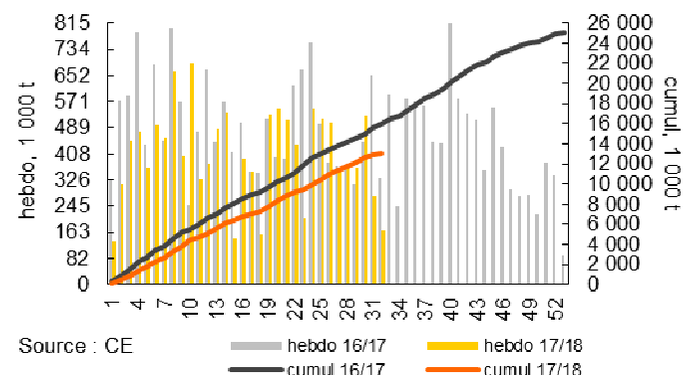
- Principales var. / bilan fin décembre :  
Stock init – 0,1 Mt (Export 16/17 + 0,1 Mt) / Prod - 0,5 Mt / Export - 0,5 Mt >>> Stock fini - 0,2 Mt
- Δ stock en cours de campagne : + 2,6 Mt  
(# 2016/17 : - 4,5 Mt)

### ▪ Taxud Export

- 18 %

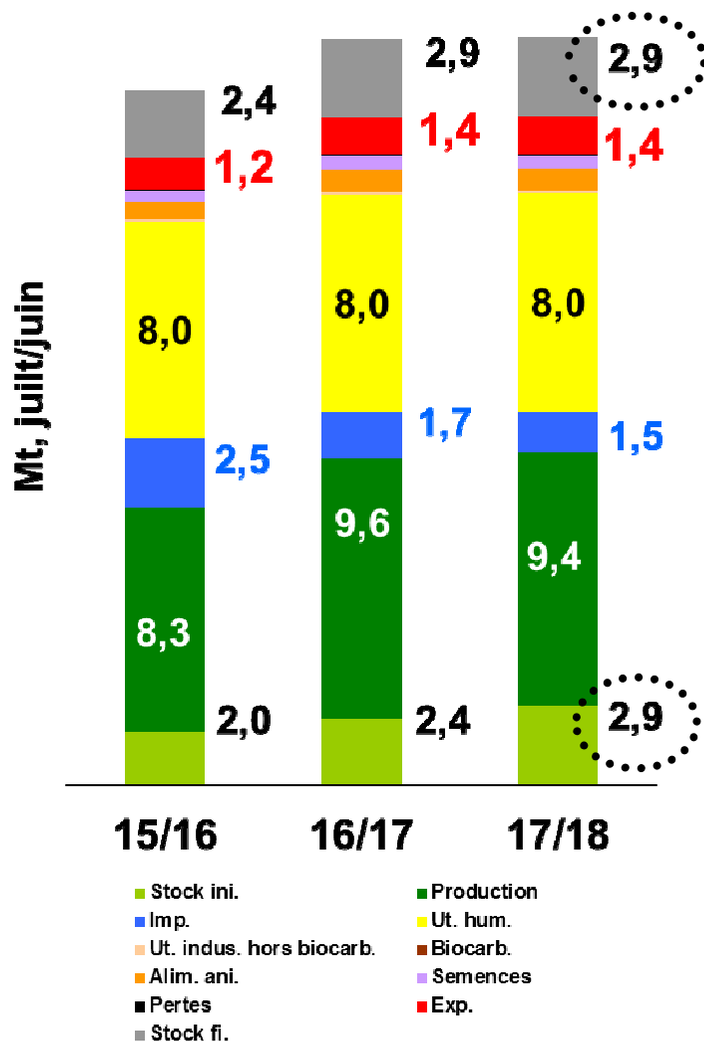
### ▪ Taxud Import

+ 9 %



# Blé dur – bilan UE

(grains + 1<sup>ère</sup> transf.)

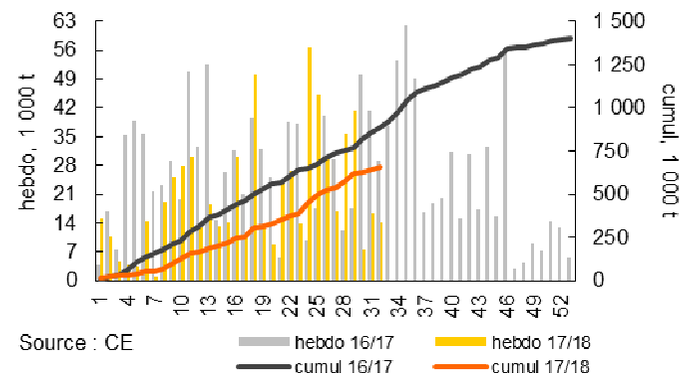


## Prév. 2017/18

- Principales var. / bilan fin décembre : Aucune modification
- Δ stock en cours de campagne : + 15 kt (# 2016/17 : + 400 kt)

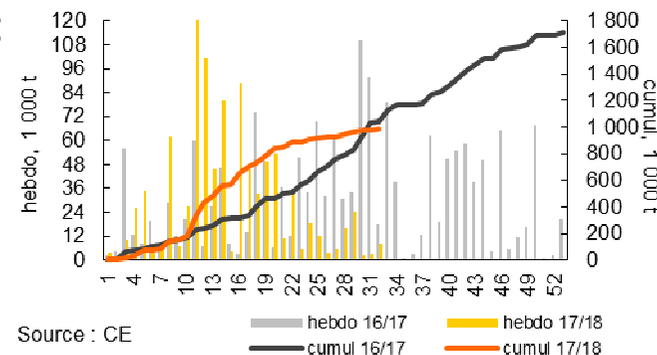
### ▪ Taxud Export

- 26 %



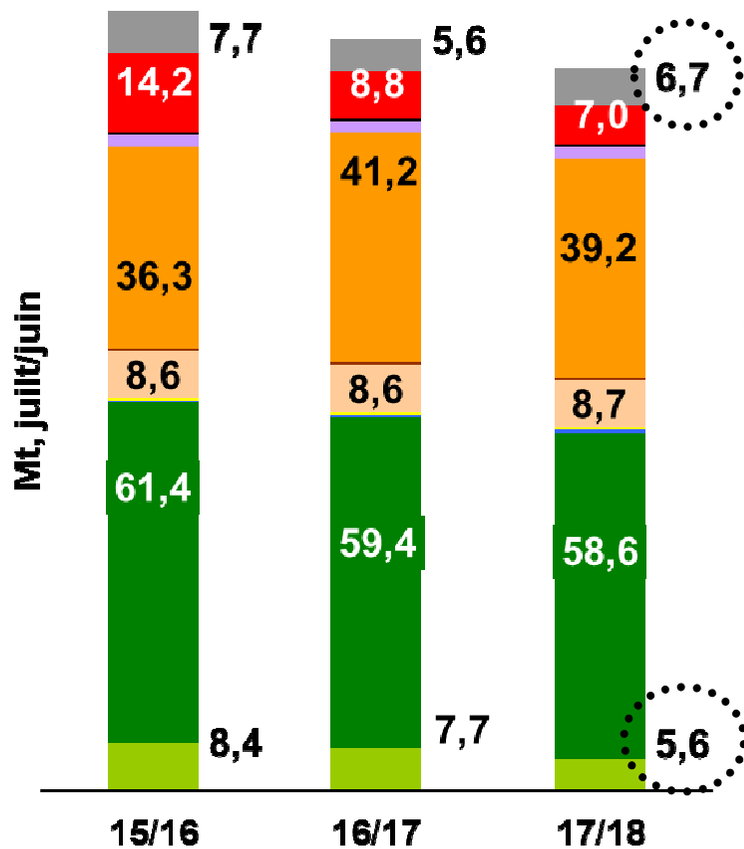
### ▪ Taxud Import

- 6 %



# Orges – bilan UE

(grains + 1<sup>ère</sup> transf.)



▪ Taxud Export

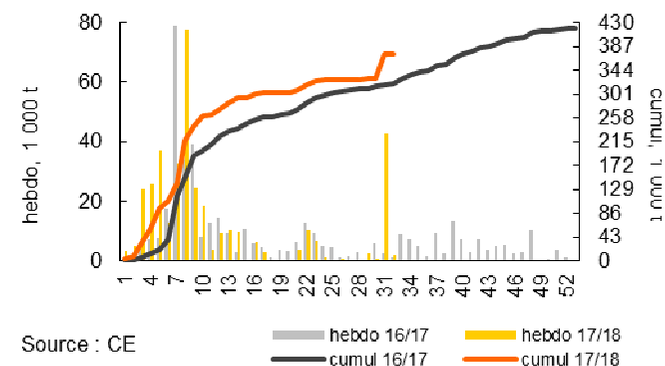
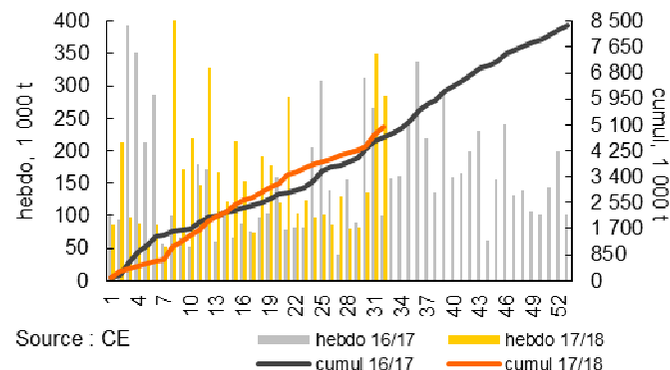
+ 8 %

▪ Taxud Import

+ 17 %

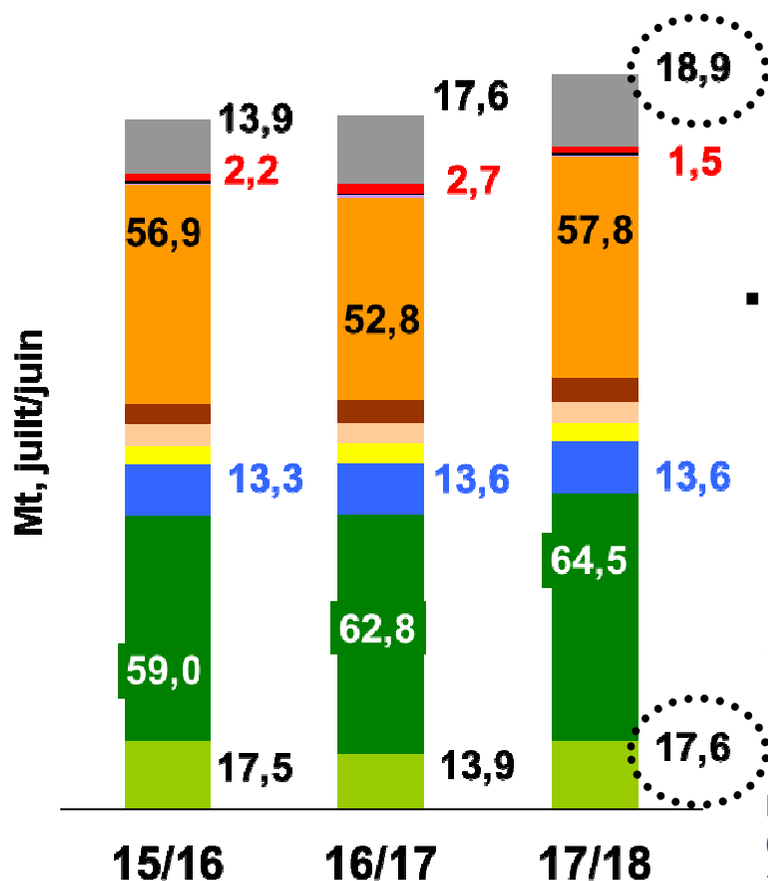
## Prév. 2017/18

- Principales var. / bilan fin décembre :  
Prod - 140 kt >>> Stock fin - 140 kt
- Δ stock en cours de campagne : + 1 Mt  
(# 2016/17 : - 2 Mt)



# Maïs – bilan UE

(grains + 1<sup>ère</sup> transf.)



- Stock ini.
- Production
- Imp.
- Ut. hum.
- Ut. indus. hors biocarb.
- Biocarb.
- Alim. ani.
- Semences
- Pertes
- Exp.
- Stock fi.

## Prév. 2017/18

- Principales var. / bilan fin décembre :  
Production - 0,1 Mt / Import + 0,6 Mt  
>>> Stock fin + 0,5 Mt
- Δ stock en cours de campagne : + 1,3 Mt  
(# 2016/17 : + 3,7 Mt)

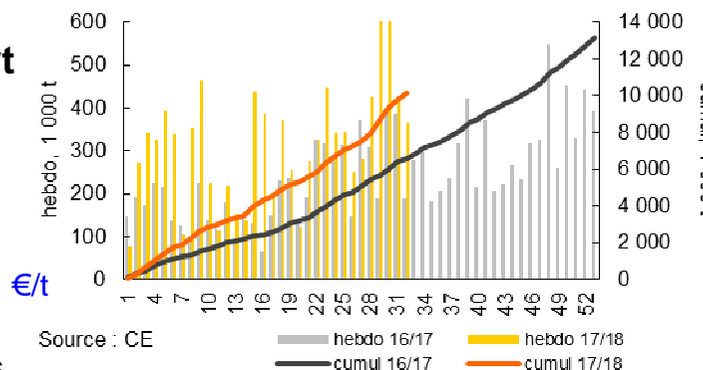
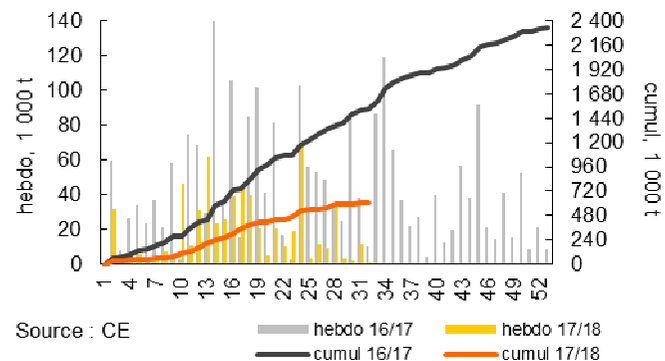
■ Taxud Export  
- 60 %

■ Taxud Import  
+ 54 %

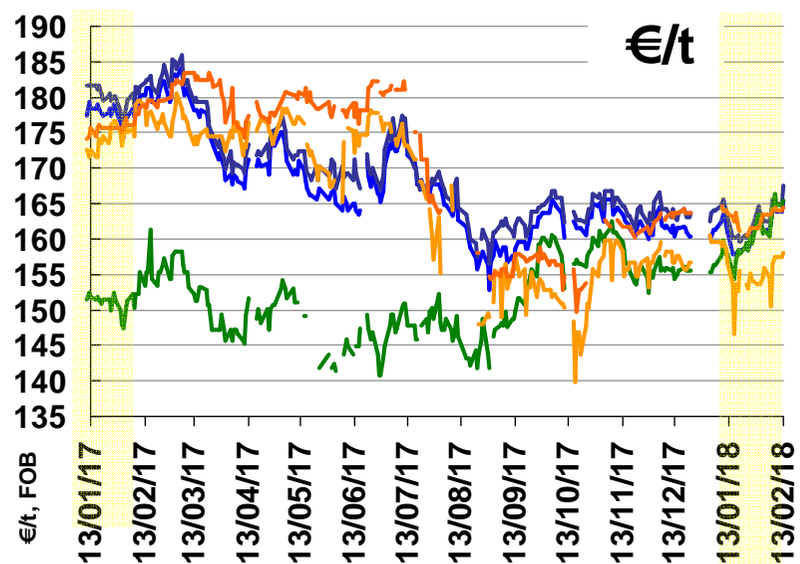
Droit à l'importation  
(dep. 08/08/17),  
actuellement à 5,61 €/t

## Contingents Ukrainiens

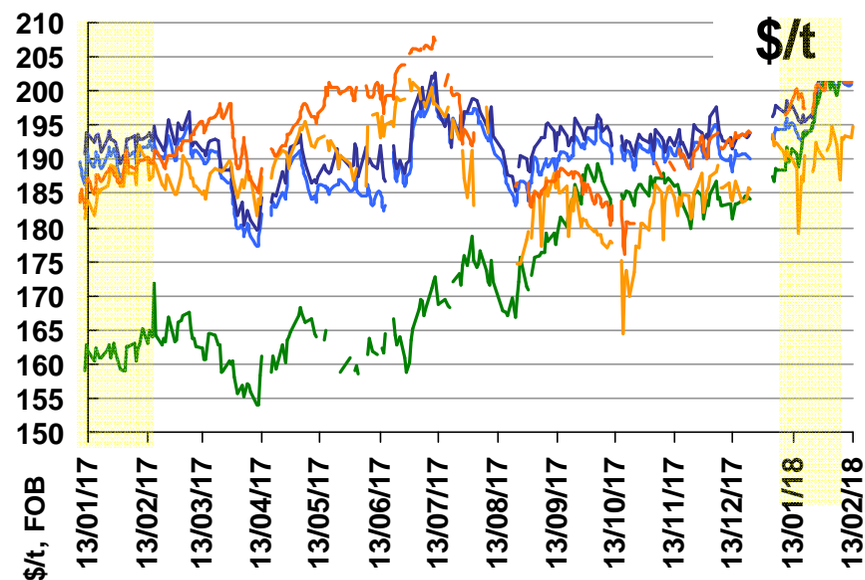
blé 960 kt / maïs 450 kt / orge 270 kt à drt zéro  
+ 2018 à 2020 : Blé 65 kt, maïs 625 kt, orge 325 kt  
>>> blé 1,025 Mt / maïs 1,075 Mt / orge 595 kt



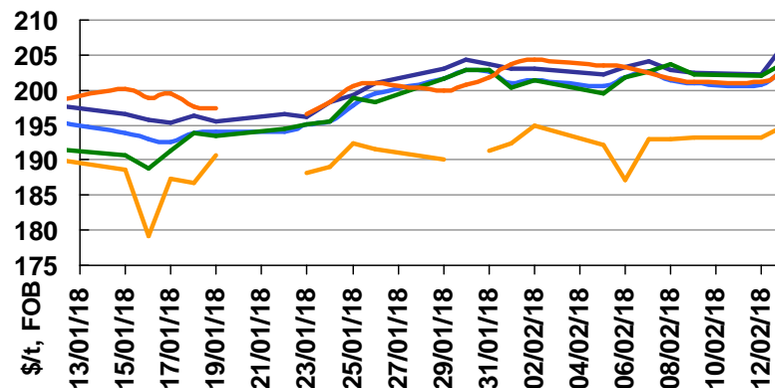
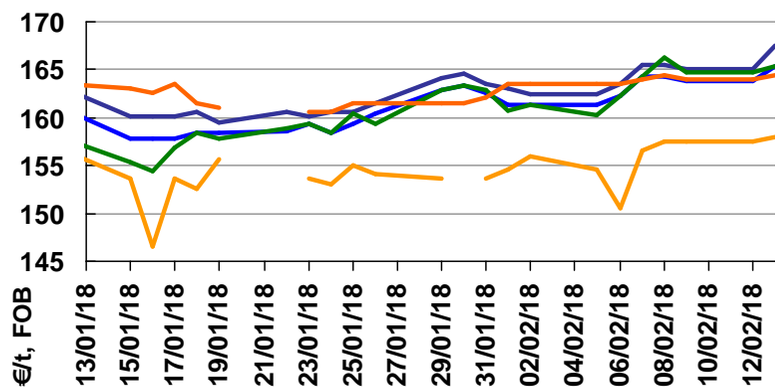
## Céréales françaises : prix à l'exportation



— FOB Rouen FCW 1 (€/t)      — FOB La Pallice FAW 1 (€/t)  
— Orge FOB Rouen (€/t)      — maïs FOB Bordeaux (€/t)  
— maïs FOB Rhin (€/t)



— FOB Rouen FCW 1 (\$/t)      — FOB La Pallice FAW 1 (\$/t)  
— Orge FOB Rouen (\$/t)      — maïs FOB Bordeaux (\$/t)  
— maïs FOB Rhin (\$/t)



## Orges : embarquements cumulés vers pays tiers depuis les ports français

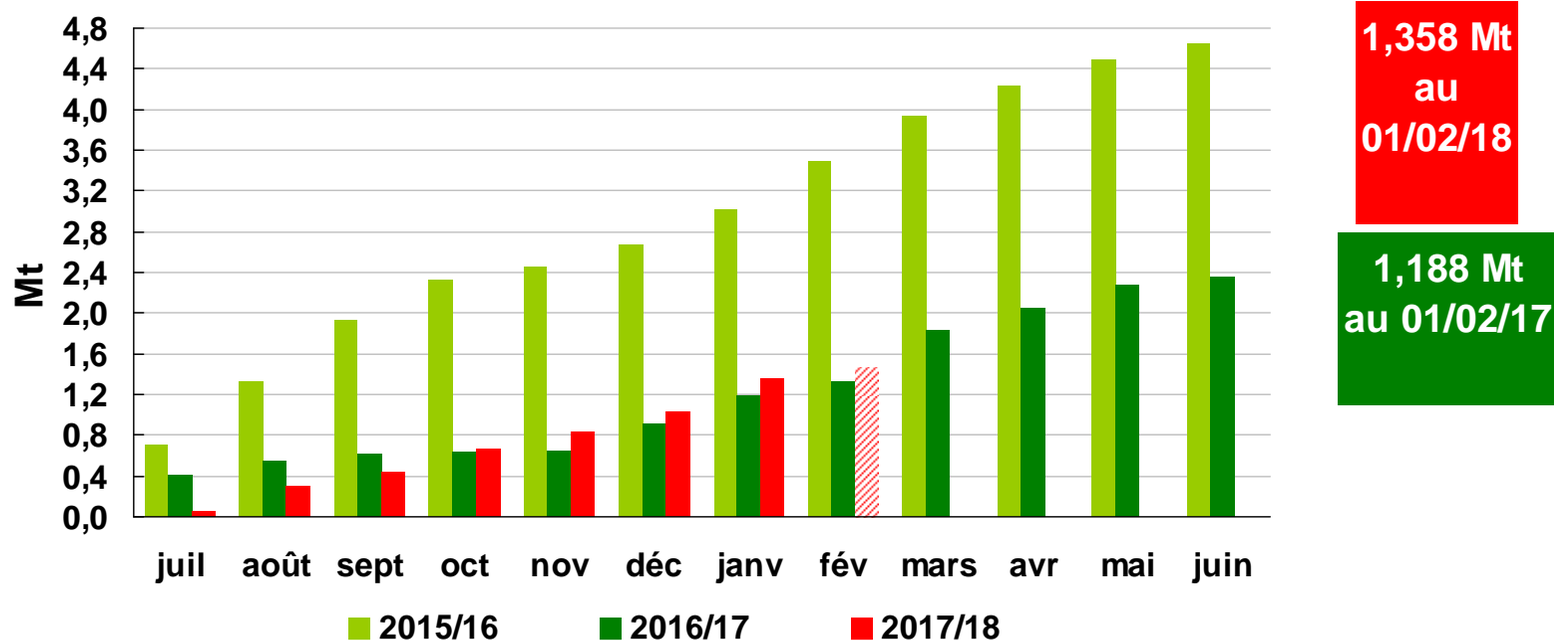
2017/18 à 7 m : 1,112 Mt (+14 % / N-1) ■ **+ 11 % le mois dernier**

(17/18 : 6 mois douaniers + bateaux janvier)

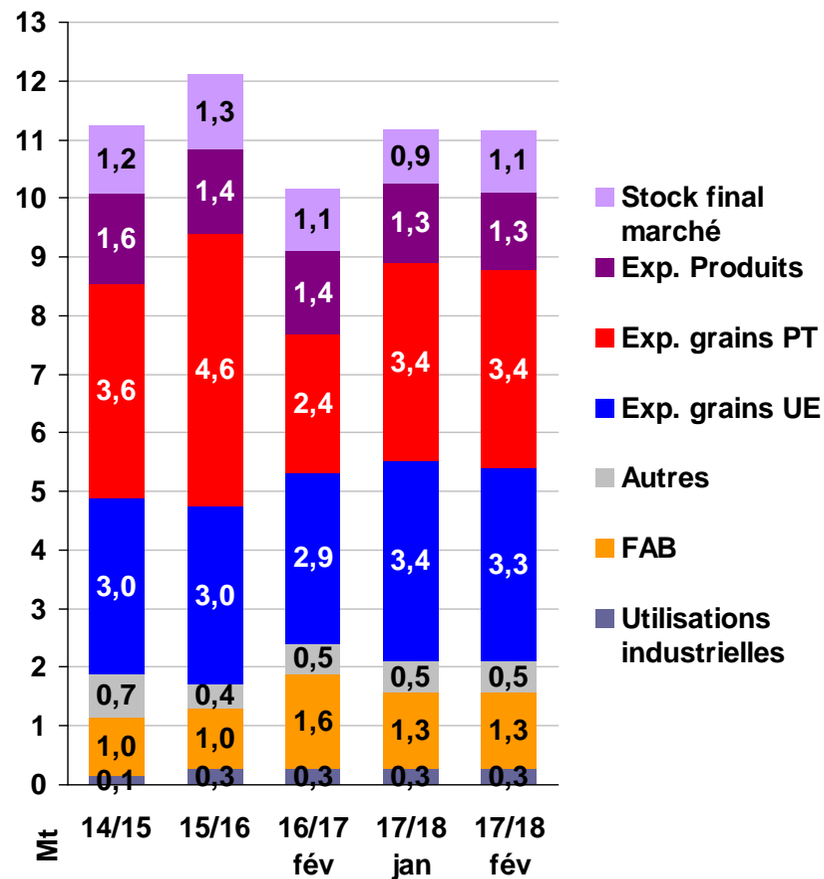
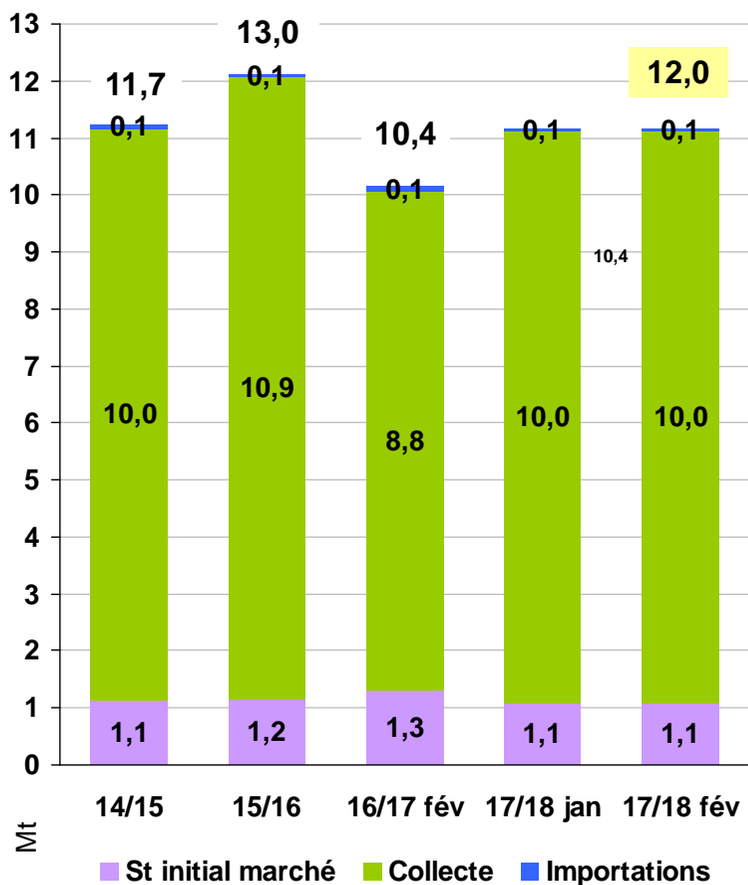
✓ **Au 09/02 = 1,462 Mt** : Chine (322 kt = 22 % p1/3), Arabie S. (199 kt = 22 %), Algérie (213 kt 15% et Maroc (211 kt = 14 %)

tonnes	Cumul 16/17	Cumul 17/18	var. / N-1
Total pays tiers	1 188 946	1 358 271	+ 14%
Chine	396 681	219 769	- 45%
Arabie Saoudite	109 393	264 789	+ 142%
Maroc	156 549	205 809	+ 31%
Tunisie	162 911	205 476	+ 26%
Algérie	87 096	185 641	x 2
Jordanie	139 312	95 005	- 32%

Source : Douanes, Infograin, Reuters (cumul 7 mois)



## France - bilan orges



Export UE : -130 mt – Export PT : inchangé 3,4 Mt

FAB inchangé : 1,3 Mt

## Blé tendre : embarquements cumulés vers pays tiers depuis les ports français

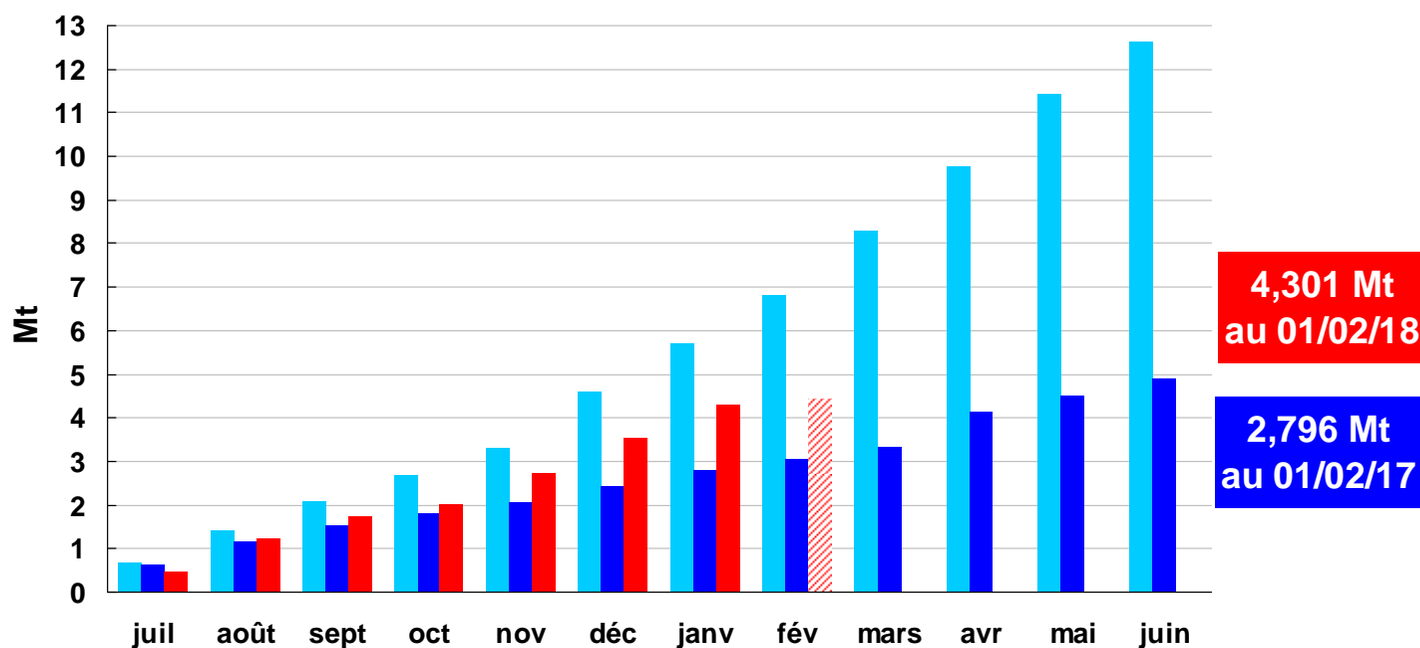
**2017/18 à 7 m : 4,301 Mt (+ 54 % / N-1) ■ + 47 % le mois dernier**

(17/18 : 6 m douaniers + bateaux janvier 18)

✓ **Au 09/02 = 4,426 Mt** : Algérie (2,463 Mt = 56% PT), Maroc (468 kt = 11 %), Cuba (227 kt = 5,14 %), Arabie S (118,4 kt = 3,13 %), Egy (58 kt = 1,32%)

tonnes	Cumul 16/17	Cumul 17/18	var. / N-1
Total pays tiers	2 796 030	4 301 648	+ 54%
Algérie	1 221 679	2 433 523	+ 99%
Afrique sub-sah.	862 846	887 480	+ 3%
Maroc	31 999	416 095	x13
Cuba	124 550	227 451	+ 83%
Arabie Saoudite	0	118 476	-
Jordanie	0	52 500	-

Source : Douanes, [Infograin](#), Reuters (cumul 7 mois)



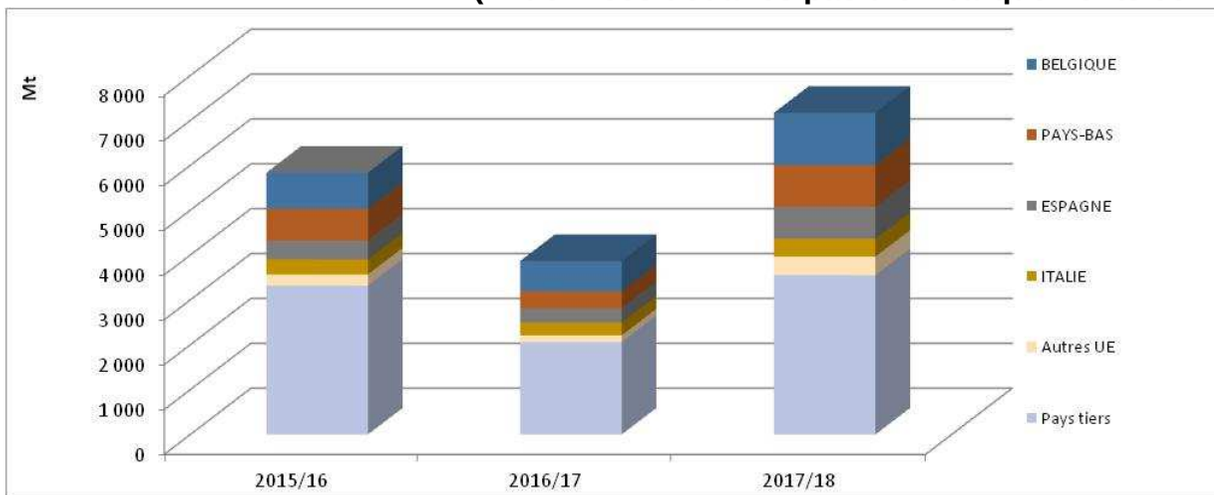
ÉTABLISSEMENT NATIONAL DES PRODUITS | 2015/16 2016/17 2017/18

Sources : Douanes, Infograin, Reuters

# Blé tendre : Expéditions cumulées vers UE

## Détail UE – 5 premières destinations – PT

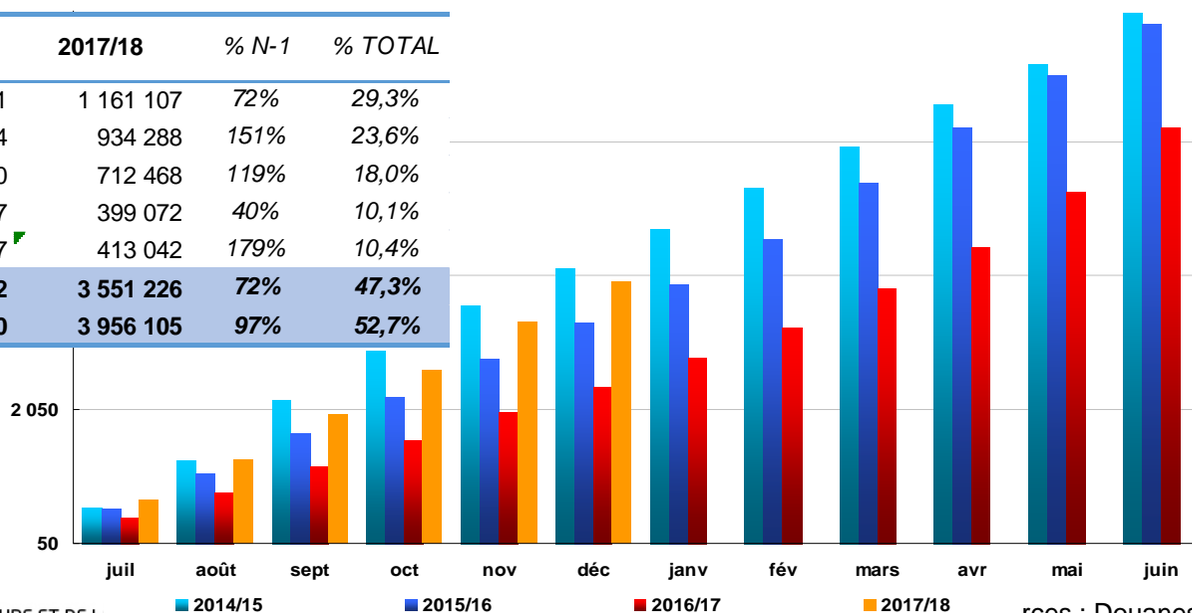
(! : données douanes pas d'embarquements comptabilisés sur PT)



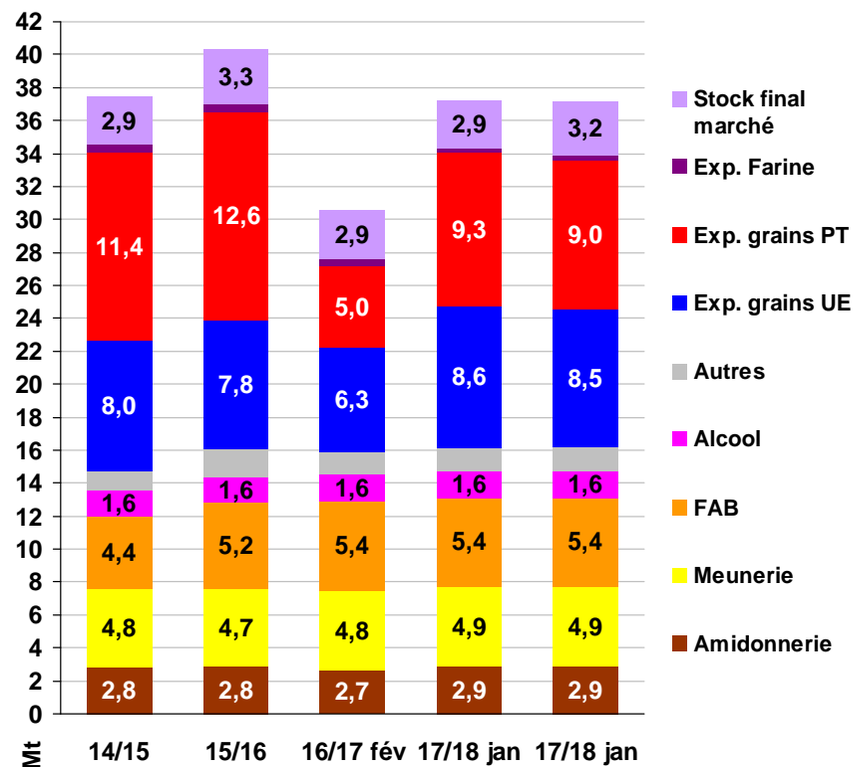
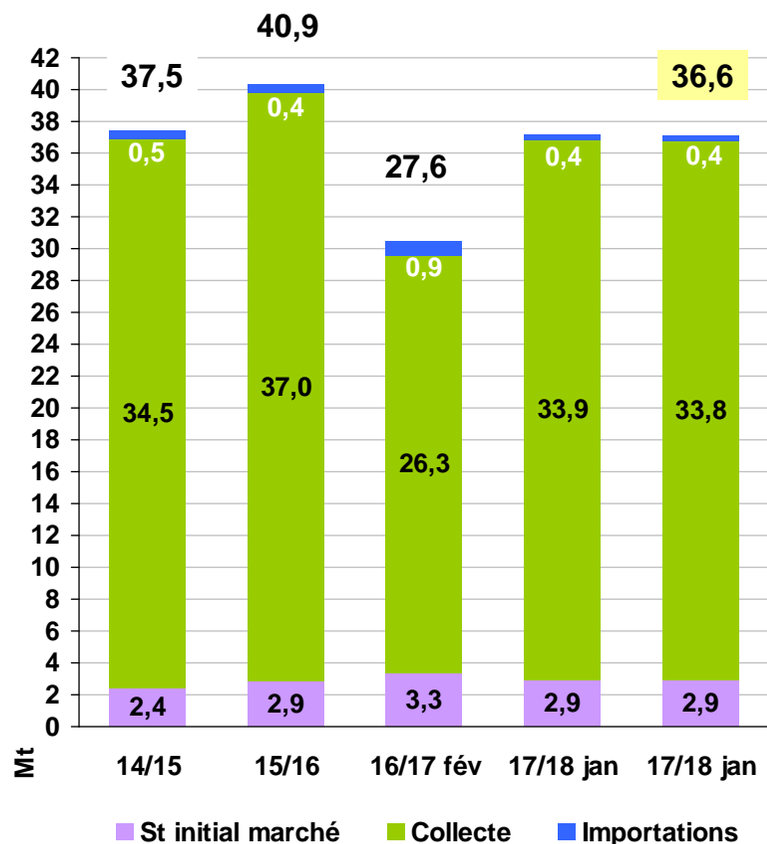
**2017/18 à 6 mois :  
3,955 Mt (+ 72 % / N-1)  
5<sup>1ères</sup> destinations =  
91,5 % des expéditions vers l'UE.**

6 mois de campagne	2015/16	2016/17	2017/18	% N-1	% TOTAL
BELGIQUE	805 046	675 711	1 161 107	72%	29,3%
PAYS-BAS	708 174	372 324	934 288	151%	23,6%
ESPAGNE	422 063	325 410	712 468	119%	18,0%
ITALIE	333 332	284 707	399 072	40%	10,1%
Autres UE	249 482	147 787	413 042	179%	10,4%
<b>Pays tiers</b>	<b>3 319 644</b>	<b>2 062 472</b>	<b>3 551 226</b>	<b>72%</b>	<b>47,3%</b>
<b>TOTAL UE</b>	<b>2 800 618</b>	<b>2 008 650</b>	<b>3 956 105</b>	<b>97%</b>	<b>52,7%</b>

Expéditions cumulées FR vers UE



## France - bilan blé tendre

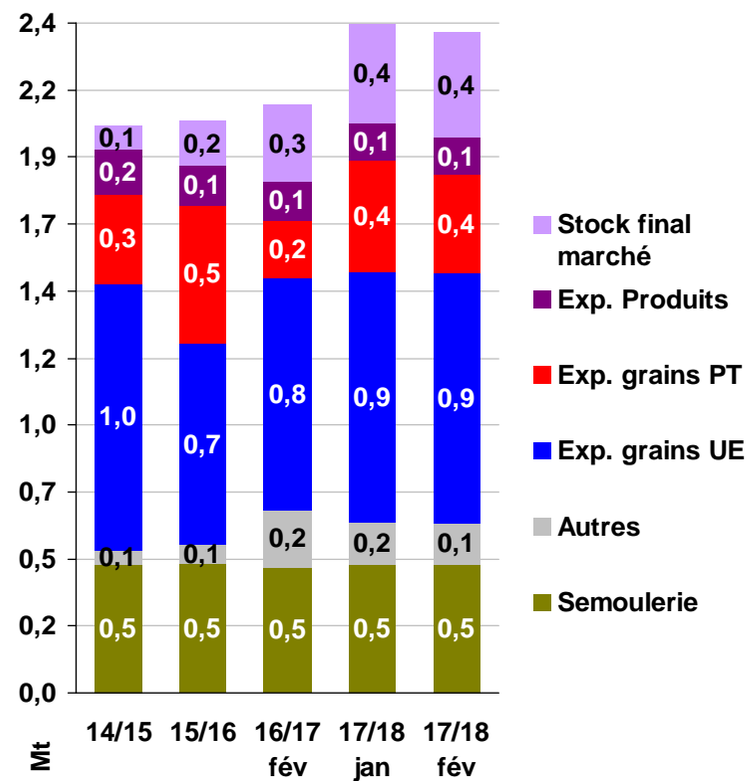
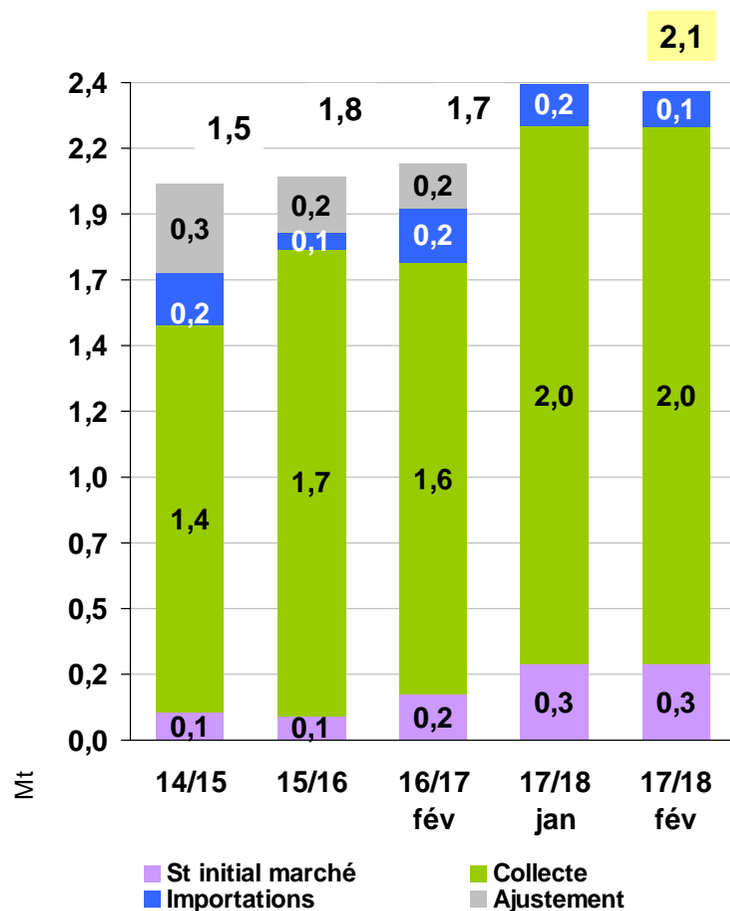


Prod : - 400 mt - collecte : - 94 mt – Utilisations FAB inchangées 5,4 Mt

**Export UE – 155 mt - Export PT : - 300 mt**

Export farine UE : - 10 mt (140 mt), PT : inchangé

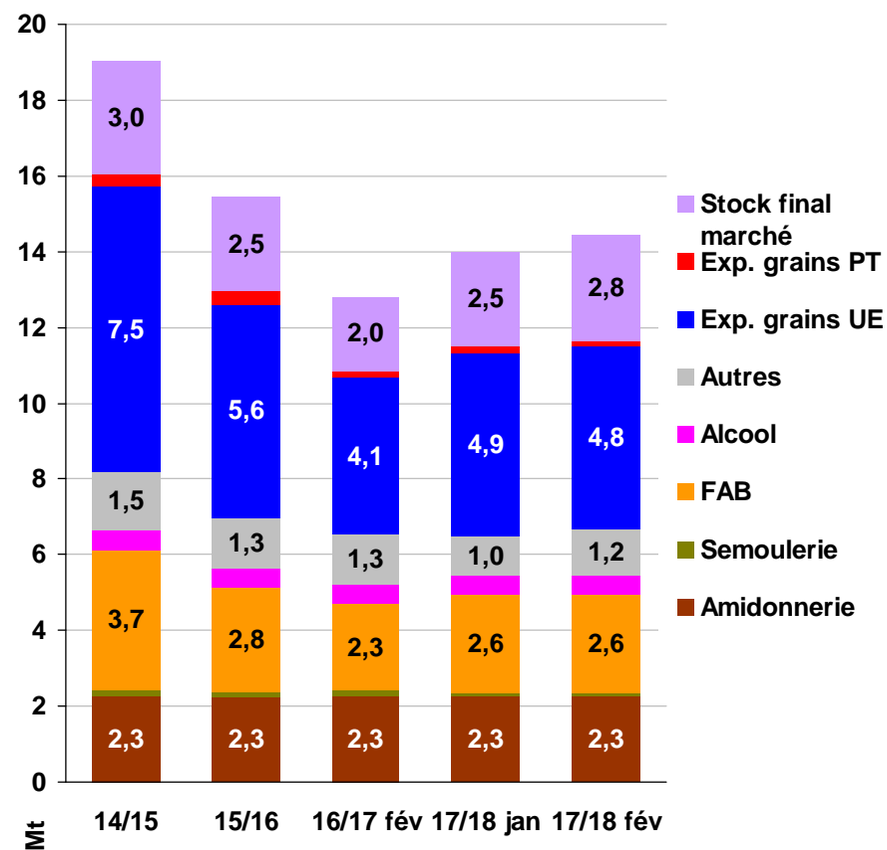
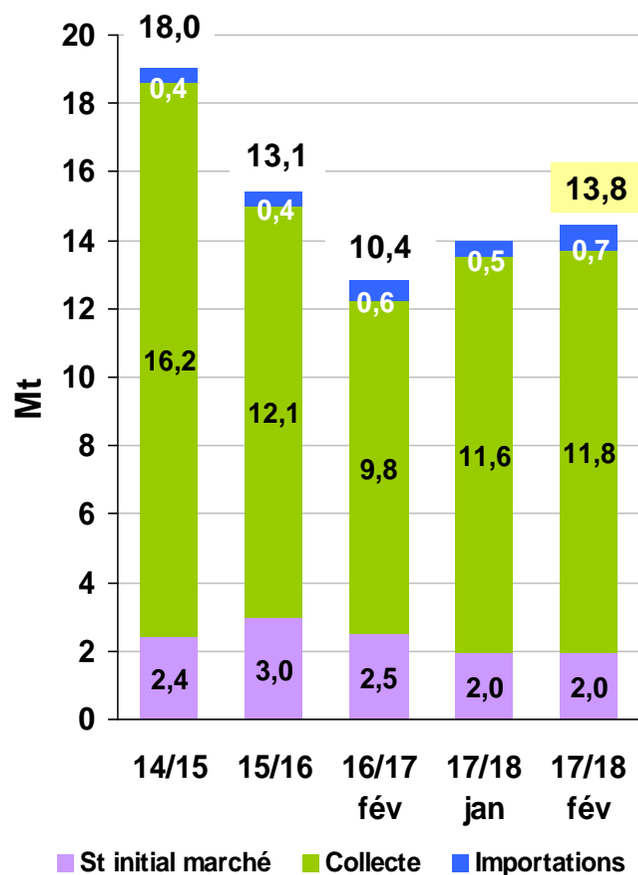
## France - bilan blé dur



Variations à la marge sur production (-7 mt), collecte (-7 mt), utilisations FAB (-3 mt)

Export UE inchangé / Export PT : - 50 mt

## France - bilan maïs



Après révision surfaces et rendements SSP

Production : + 592 mt - collecte : + 222 mt à 11,773 Mt.

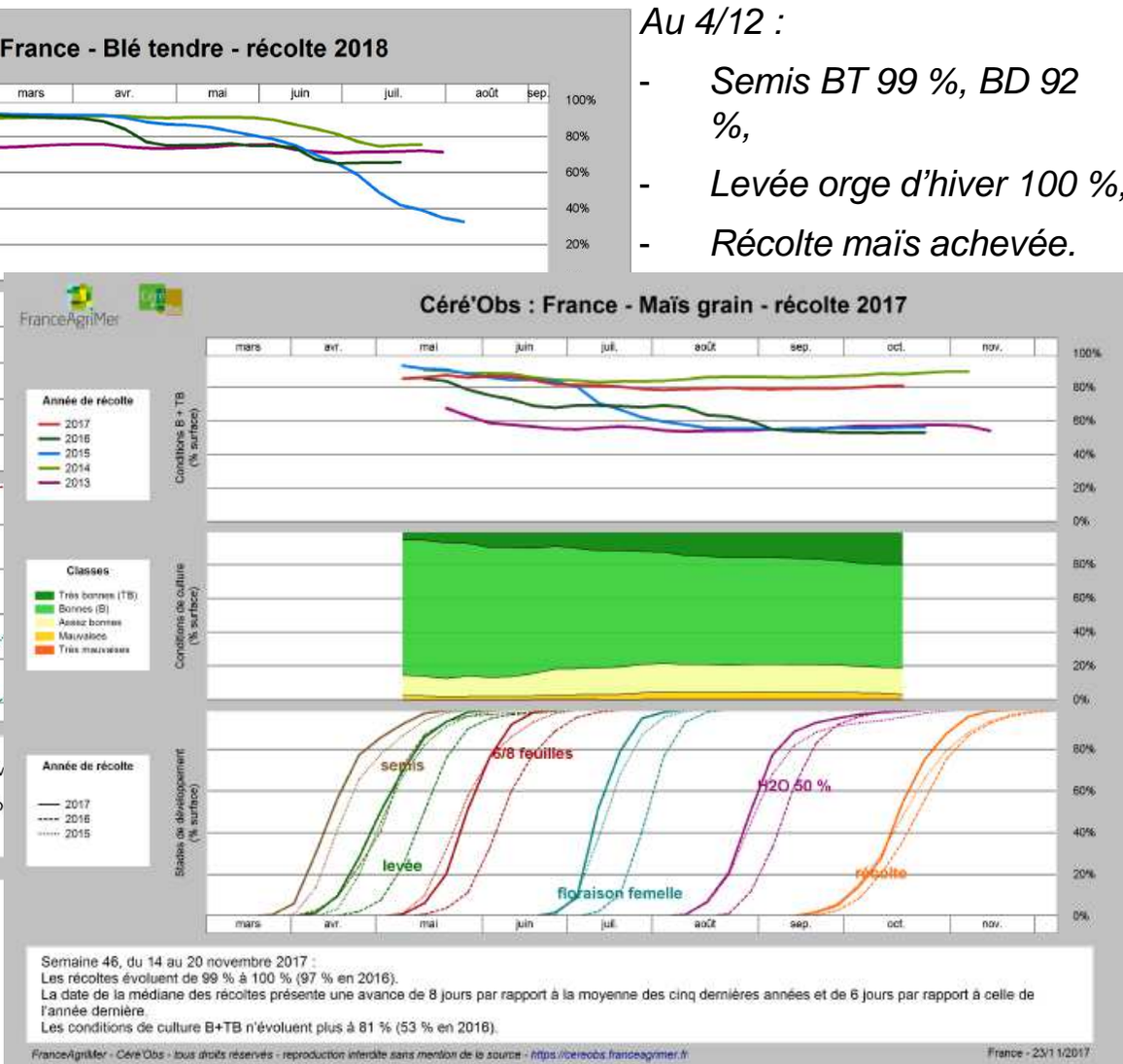
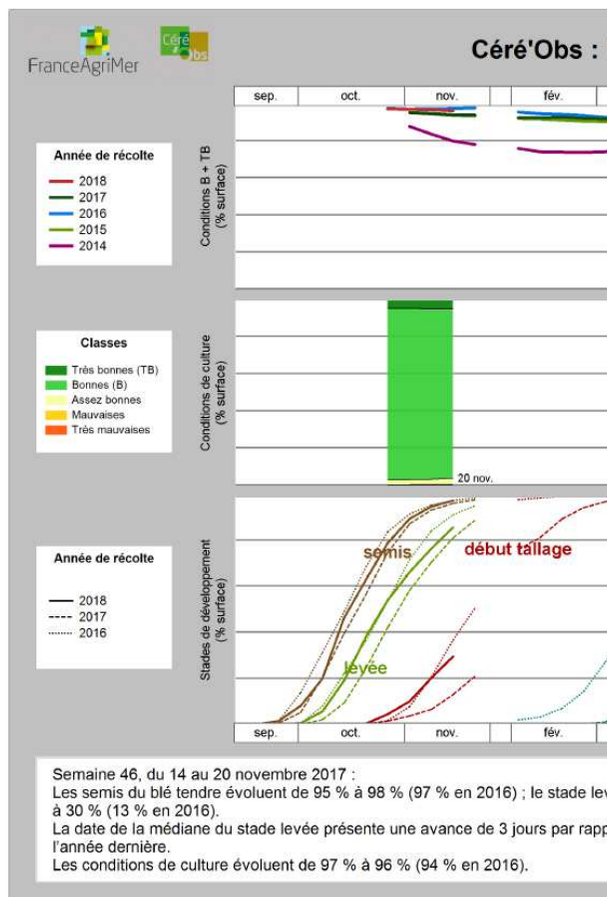
Utilisations FAB : inchangé à 2,6 MT – Poste Autres + 200 mT

Export UE -50 mT – Export PT : inchangé

## France – Evolution des surfaces 2018 de semis d'hiver en grandes cultures

Estimations	Surfaces récolte 2017	Surfaces récolte 2018	variation
Blé tendre hiver	4,967 Mha	4,957 Mha	- 0,2 %
<i>Orge d'hiver</i>	<i>1,400 Mha</i>	<i>1,368 Mha</i>	<i>- 2,31 %</i>
Blé dur d'hiver	0,361 Mha	0,356 Mha	- 1,53 %
Avoine d'hiver	0,071 Mha	0,069 Mha	- 2,72 %
<b>Triticale</b>	<b>0,305 Mha</b>	<b>0,308 Mha</b>	<b>+ 0,87 %</b>
Seigle	0,023 Mha	0,024 Mha	+ 1,08 %

# Suivi des ensemencements, de l'état des cultures et de l'avancée des récoltes : reprise des publications Céré'Obs le 16 février 2017.



Au 4/12 :

- Semis BT 99 %, BD 92 %
- Levée orge d'hiver 100 %
- Récolte maïs achevée.

# FranceAgriMer

Plus d'informations sur notre *site internet*

[www.franceagrimer.fr](http://www.franceagrimer.fr)

NEWSLETTER

<http://www.franceagrimer.fr/newsletter/subscribe>

ETA T DES CULTURES

<https://cereobs.franceagrimer.fr>

DONNEES ECONOMIQUES

<https://visionet.franceagrimer.fr>

