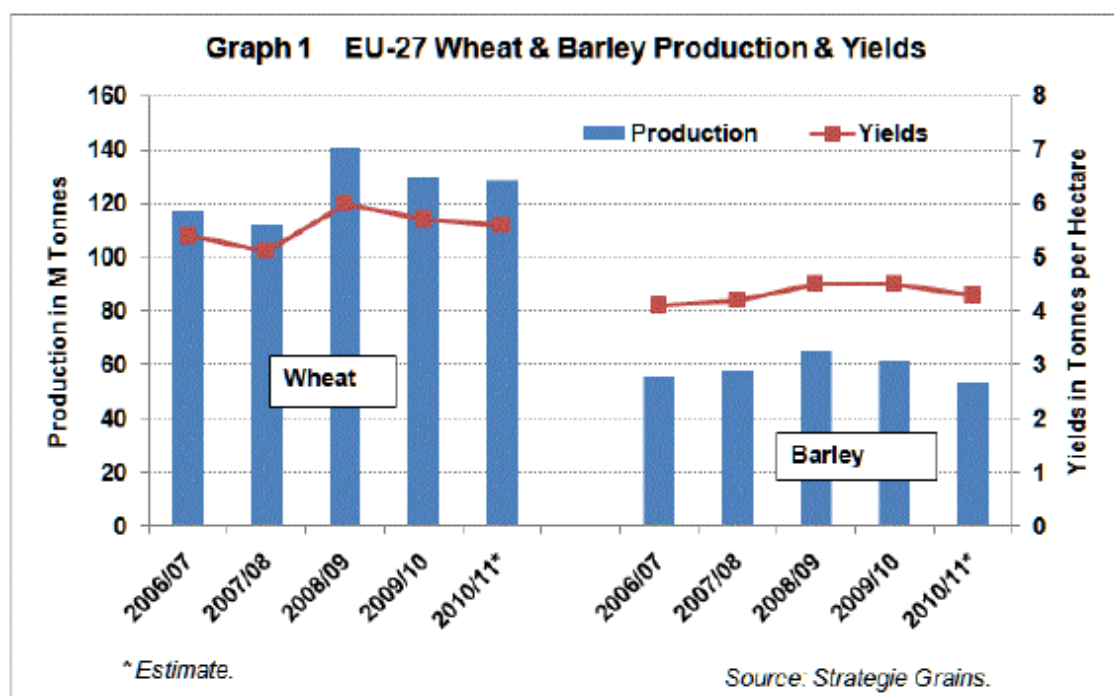


Informații la zi privind recolta de cereale din Uniunea Europeană

În acest an producția de grâu și orz în UE este sub nivelul celei din 2009 deoarece recoltele de grâu au fost afectate de condițiile climatice adverse în timpul perioadei de creștere și recoltare. Calitatea grâului este importantă pentru multe state membre în acest an.

Condițiile de creștere și recoltare pentru cerealele din UE în 2010 au fost departe de a fi ideale. Iarna a fost dificilă față de iernile anterioare, urmând o primăvară secetoasă pentru majoritatea țărilor nordice din Europa. Începutul verii a fost în continuare secetos și foarte cald pentru aceste țări, în timp ce altele (ex. Polonia) s-au confruntat cu prea multă ploaie. Ploaie multă a fost în multe țări nordice în timpul recoltării crescând preocuparea privind calitatea grâului, în special.

Producția totală de cereale la nivelul statelor membre UE este de 277,5 Mt, cu aproape 15Mt mai puțin decât previziunile de la începutul anului. Recolta de grâu la nivel UE este estimată la 128,2 Mt cu 6,6 Mt mai puțin față de estimarea din primăvară, dar doar cu 1,6 Mt sub recolta din 2009 (Grafic1).



Grâu

Franta

Cel mai mare producător de grâu al UE se așteaptă să aibă o recoltă cu 3-3,5% mai mică față de anul trecut. Acest lucru s-a datorat secetei din primăvară care a redus producțiile medii la hectar de la 7,7 t/ha anul trecut la 7,1 t/ha. Totuși, condițiile climaterice la recoltare au fost descrise ca fiind favorabile și recoltarea grâului a progresat rapid, deși grâul a fost afectat în final de ploaie rezultând o producție de 35,2-35,3 Mt (față de 36,2 Mt în 2009). Din punct de vedere calitativ, grâul are un conținut mai ridicat de proteine și, în mod surprinzător, masa hectolitrică aproape de 80 kg/hl. De aceea, Strategie Grains estimează producția de grâu pentru panificație la 92% din total grâu recoltat, mai mare față de anul trecut când doar 82% din recoltă a fost pentru panificație.

Germania

Calitatea grâului reprezintă o problemă în acest an. A plouat aproape în tot timpul recoltării, prelungind și întârziind astfel recoltarea. Ultimele rapoarte arată că recoltarea se apropie de final chiar și în regiunile întârziate. Dar calitatea este mai slabă datorită germinării care a redus indicele Hagberg, o problemă pentru majoritatea recoltei din acest an, ridicând îngrijorări dacă vor exista în acest sezon suficiente cantități de grâu pentru panificație de calitate superioară. Recolta de grâu totală este estimată la 23,4-23,9 Mt (față de 25,1 Mt în 2009) în ciuda suprafeței de cultivare mai mari cu 3,4% (Table 1).

**Table 1 EU-27 Area and Production of Soft Wheat and Barley
Main Producers**

		Area (Mha)				Production (Mt)			
		2008	2009	2010*	Change	2008	2009	2010*	Change
Wheat	France	5.06	4.73	4.94	4.4%	36.98	36.23	35.29	-2.6%
	Germany	3.21	3.21	3.32	3.4%	25.95	25.12	23.92	-4.8%
	UK	2.08	1.81	2.00	10.5%	17.23	14.38	15.48	7.6%
	Poland	2.28	2.35	2.29	-2.6%	9.27	9.79	8.07	-17.6%
	Romania	1.95	2.02	1.91	-5.4%	7.02	5.10	6.41	25.7%
	Denmark	0.64	0.74	0.74	unch	5.02	6.00	5.48	-8.7%
	Spain	1.53	1.23	1.37	11.4%	5.59	3.40	4.53	33.2%
	Hungary	1.12	1.11	0.99	-10.8%	5.56	4.27	3.73	-12.6%
	EU-27	23.24	22.62	22.90	1.2%	140.37	129.81	128.22	-1.2%
Barley	Germany	1.96	1.88	1.69	-10.1%	11.97	12.29	10.34	-15.9%
	France	1.80	1.88	1.60	-14.9%	12.17	12.88	10.16	-21.1%
	Spain	3.49	3.05	2.89	-5.2%	11.11	7.10	8.34	17.5%
	UK	1.03	1.16	0.94	-19.0%	6.14	6.77	5.30	-21.7%
	Poland	1.21	1.16	1.09	-6.0%	3.62	3.98	3.18	-20.1%
	Denmark	0.72	0.59	0.57	-3.4%	3.40	3.42	2.96	-13.5%
	EU-27	14.45	13.90	12.28	-11.7%	65.42	61.87	52.98	-14.4%

* Estimate.

Source: Strategie Grains.

Marea Britanie

Din cauza unei suprafețe de cultivare mai mare se așteaptă ca recolta din Marea Britanie să fie mai mare cu 1 Mt ajungând la 15,5 Mt (după estimările Strategie Grains). Calitatea până în prezent este bună, deși condițiile climaterice cu multa umezeala din ultima parte a recoltării ar putea avea impact asupra calității finale a grâului.

Polonia

S-a confruntat cu furtuni în primăvară și inundații în sudul țării, urmate de caniculă în iulie. Ploaia a revenit în august încetinind recoltarea și afectând calitatea. De aceea, Sparks Polska estimează ponderea grâului pentru panificație la mai puțin de 40% din cantitatea totală de grâu, conducând la posibilitatea creșterii importurilor în acest an. Recolta de grâu din 2010 este prevăzută la 8,7-8,9 Mt cu 8-10% mai puțin ca în 2009 potrivit Sparks Polska.

România

Calitatea grâului este de asemenea mai slabă comparativ cu 2009. Strategie Grains previzionează că doar 20% din producția totală de grâu este optimă pentru panificație față de 30% în 2009, deoarece condițiile climaterice cu umezeala din primăvară urmate de caniculă în iulie au afectat calitatea. Totuși recoltarea grâului s-a încheiat, producția prevăzută fiind peste cea din 2009 cu estimări variind între 5,7 Mt (oficial) și 6,5 Mt. Având în vedere recolta mai mare ar putea fi posibil în acest sezon un export net de 1-1,5 Mt.

Același lucru se întâmplă și pentru recoltele din **Ungaria** și **Bulgaria** unde ploile din timpul recoltării au avut impact asupra calității grâului. Pentru ambele țări sunt prevăzute recolte sub 4Mt, cu o pondere pentru grâul de panificație mult mai mica decât cea obisnuita.

Recoltele sunt slabe și pentru țările scandinave datorită condițiilor secetoase din iunie și parțial iulie.

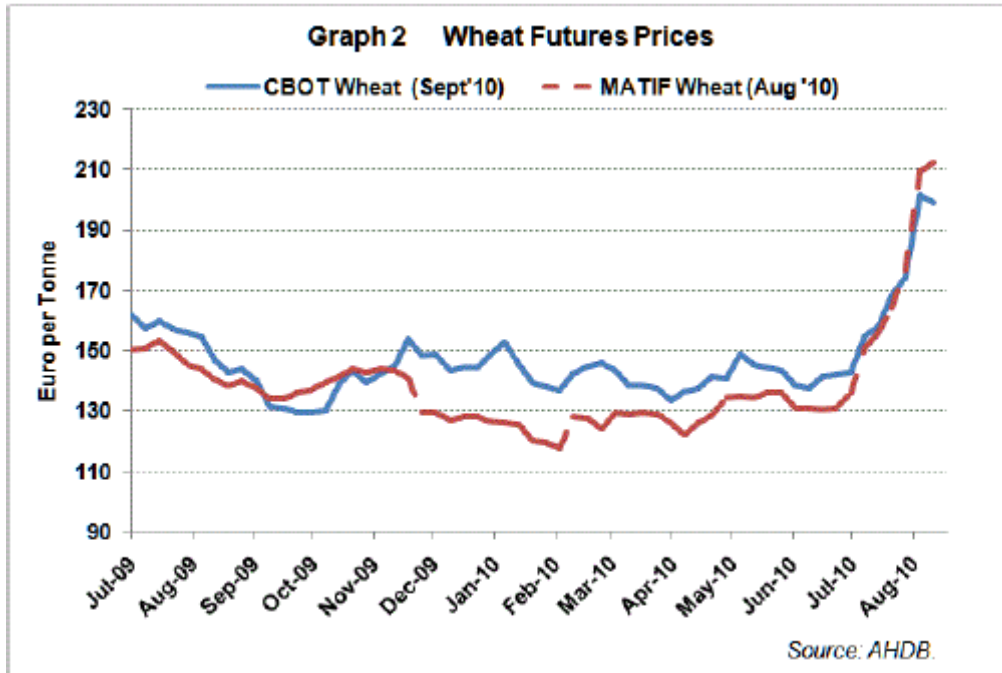
Implicațiile pe piață

Datorită stocurilor excedentare din 2009/2010, cantitatea de grâu din EU-27, estimată la 144 Mt pare a fi suficientă pentru a face față cerințelor de pe piața internă și externă în sezonul 2010-2011. Totuși, cantitatea mare de grâu furajer ridică îngrijorări privind furnizarea unui grâu de bună calitate pentru acest sezon. Acest lucru a contribuit la creșterea recentă a prețului grâului la moară.

Mai mult, prețurile grâului pe bursa MATIF au ajuns la 177 Eur/t în iulie (Grafic 2). Creșteri bruște de prețuri au fost sesizate în principal la începutul lunii august care a reflectat situația actuală a pieței grâului (Reducerea semnificativă a recoltelor în Bazinul Mării Negre și stoparea exporturilor de către Rusia). Exporturile de grâu în UE sunt previzionate la un nivel similar celui din sezonul

trecut la aproape 19 Mt, Franța așteptându-se să exporte mai mult de 10 Mt în sezonul 2010/2011.

Rapoartele comerciale recente indică creșterea exporturilor de grâu din Franța către Egipt și Algeria în special.



Orz

Recolta EU-27 de orz este estimată la 52,98 Mt conform datelor statistice Strategie Grains, ceea ce reprezintă cu peste 5Mt sub previziunile făcute la începutul anului 2010 și cu 9 Mt mai puțin ca în anul 2009. În timp ce condițiile dificile de creștere au avut un impact semnificativ asupra producțiilor, zonele de cultivare tot mai restrânse datorită profitabilității slabe în sezonul 2009/2010 a fost principalul motiv pentru scăderea producției.

Germania

A recoltat mai puțin orz în această vară decât în 2009, Uniunea Fermierilor din Germania (DBV) estimând producția de orz de iarnă la 8,59 Mt (față de 10,1 Mt în 2009). Producțiile și calitatea orzului nu au fost afectate mult de condițiile dificile de creștere, așa cum s-a întâmplat la alte cereale.

Producția de orz de primăvară este prevăzută la 1,6-1,7 Mt (față de 2,21 Mt în 2009). Există unele probleme legate de calitate, în special masa hectolitrică scăzută și având conținutul de azot al bobului parțial ridicat.

Strategie Grains estimează că doar 53% din recoltă va întruni condițiile pentru obținerea malțului comparativ cu 65% în 2009/2010 care sugerează o disponibilitate pentru malț de 1Mt față de 1,56 Mt în anul 2009-2010. Germania

se așteaptă să rămână un importator net de orzi pentru malț și un exportator net de orz furajer.

Franța

Recoltarea orzului de iarnă s-a încheiat în Franța, în timp ce recoltarea orzului de primăvară este aproape de finalizare. Cantitățile recoltate sunt mai mici decât cele din 2009.

Potrivit biroului agricol francez France-Agri-Mer, orzul de iarnă (7,7 Mt) este de bună calitate, cu un conținut de proteină între 9-11,5% și masă hectolitrică peste 65 kg/hl.

Recolta de orz de primăvară (2,7 Mt) pare a fi și ea de bună calitate, deși ploile din august s-ar putea să fi afectat conținutul de proteină al culturilor recoltate mai târziu. Strategie Grains estimează că 23% din orzul de iarnă și 59% din orzul de primăvară va fi bun pentru malț, sugerând o disponibilitate pentru malț de 3,26 Mt (5,18Mt în 2009) și astfel un surplus de malț mai redus față de anul trecut.

Spania

Cantitatea de orz recoltată de 2,89 t/ha este considerabil mai mare față de recolta din 2009 care a fost afectată de secetă (2,33 t/ha) recolta din acest an crescând cu 18% la 8,34 Mt în ciuda faptului că suprafața cultivată s-a micșorat. De aceea, se așteaptă ca Spania să importe în principal doar 1,12 Mt orz furajer în sezonul 2010/2011, comparativ cu 1,88 Mt în 2009/2010.

Marea Britanie

Strategie Grains estimează producția de orz a Marii Britanii la 5,30 Mt față de 6,77 Mt în 2009 datorită reducerii suprafeței de cultivare cu 19%.

Implicațiile pe piață

Având în vedere stocurile mari de 11,24 Mt rămase din sezonul precedent 2009-2010 (fără a lua în calcul intervenția UE de 5,5 Mt), situația orzului furajer în UE ar trebui să fie confortabilă în ciuda recoltei mai mici din acest an. Oferta estimată în jur de 70 Mt față de 73 Mt în 2009/2010 ar permite satisfacerea unei cereri anticipată mai mari de export spre țări non-UE.

Urmare a restricțiilor din Rusia privind exportul și a întârzierilor vamale din Ucraina, Strategie Grains previzionează că exporturile către țările terțe vor crește de peste patru ori, la 4,67 Mt.

Variabila necunoscută este cât malț de calitate va rămâne în UE din sezoanele anterioare (ultimele estimări arătând un deficit mic pentru cerere) și dacă UE va interveni pentru punerea pe piață a orzului.

Sursa: Prospects HGCA, Volume 13, Issue 5, 2010