



SPANNMÅLSMARKNADSUTSIKTER
MED SIKTE PÅ 2025/26
18.6.2025, RIKARD KORKMAN

SLC

GÖDSELPRISER

- Yara Axan (27-0-1) , sommaren -22, 624 €/t- 659 €/t
- 12/22: 890 €/t
- 28.2.-23:475 €/t
- 24.6.-24:334 €/t, 25.6.-24:345 €/t
- **18.6.-25?**
- Yara Y 20 (27-2-3), sommaren -22, 727 €/t-762 €/t
- 12/22: 992 €/t
- 28.2.-23: 577 €/t
- 24.6.-24:444 €/t, 25.6.-24:455 €/t
- **18.6.-25?**

-Alternativ till Yara från hemlandet: Cemagro, Berner, A-foder, HK Scan. Alternativa produktsortiment tex Lantmännen/Perlan

-Skyddstullarna på ryska gödselmedel träder i kraft 1.7. 2025

SLC

ODLINGSAREALERNA I FINLAND ÄNNU OKLARA

- 26.06.2025 , Luke: Käytössä oleva maatalousmaa 2024 lopullinen ja 2025 ennakko
- VYR markkinatyöryhmä 27.6. 2025

Summary of the IGC Grain Market Report

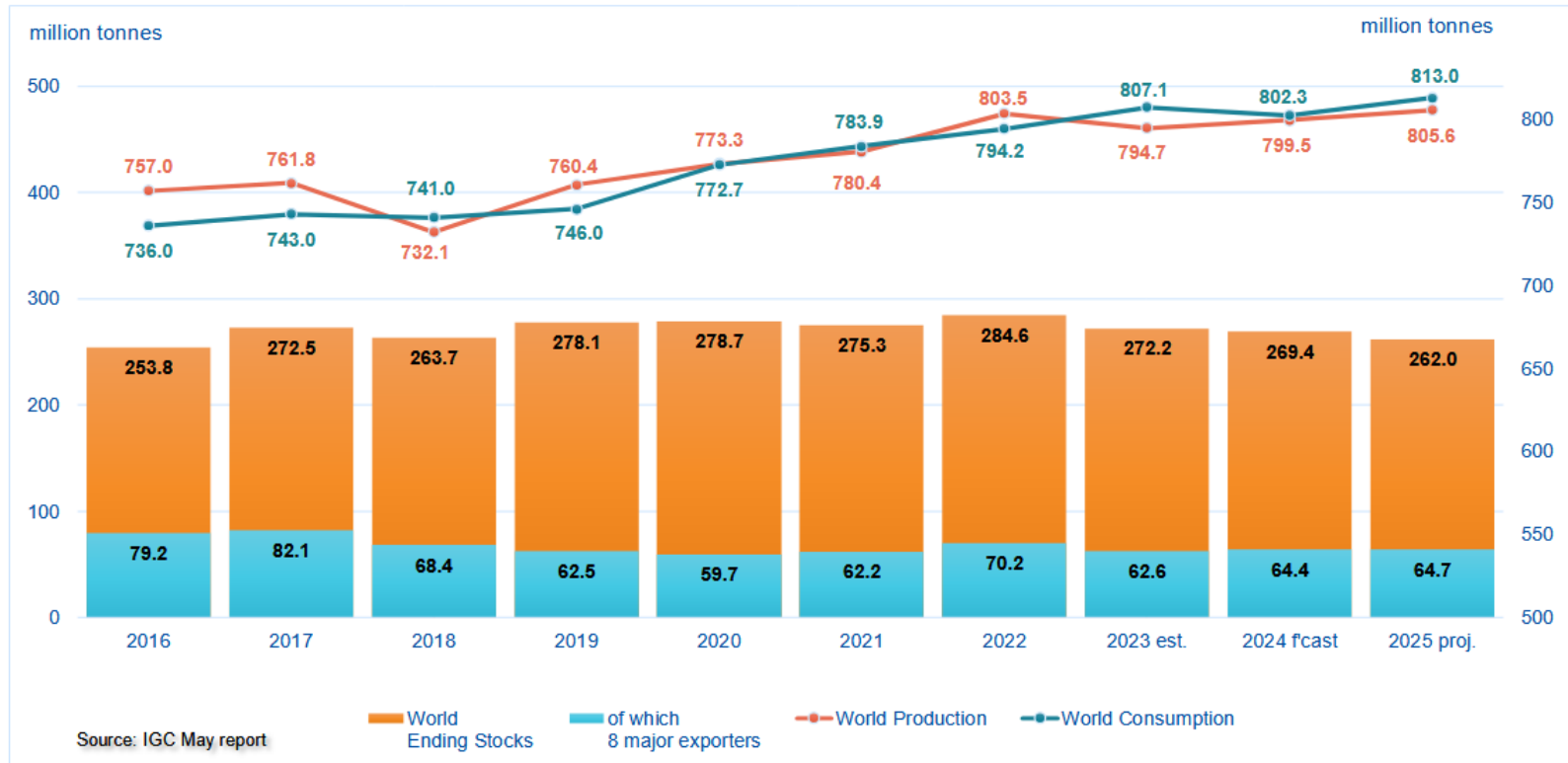
(GMR 565 of 22/MAY/2025)

Outlook for 2025/26

Wheat production in selected countries (all wheat; million tonnes)

	2022/23	2023/24 (estimate)	2024/25 (forecast)	2025/26 (projection)	m/m change (m t)	y/y change
EU-27	133.3	133.1	119.4	135.6	+2.9	+13.6%
USA	44.9	49.1	53.7	52.3	+1.6	-2.6%
Canada	34.8	32.9	35.0	36.0	-	+3.0%
Russia	95.4	91.0	81.3	81.7	+1.1	+0.5%
Ukraine	26.8	28.4	25.4	25.1	-	-0.9%
Australia	40.5	26.0	34.1	30.5	-	-10.5%
Argentina	12.6	15.9	18.5	20.5	+1.4	+10.7%
China	137.7	136.6	140.1	140.0	-1.5	-0.1%
India	107.7	110.6	113.3	115.1	-	+1.6%
World	803.5	794.7	799.5	805.6	-0.8	+0.8%

World wheat: IGC

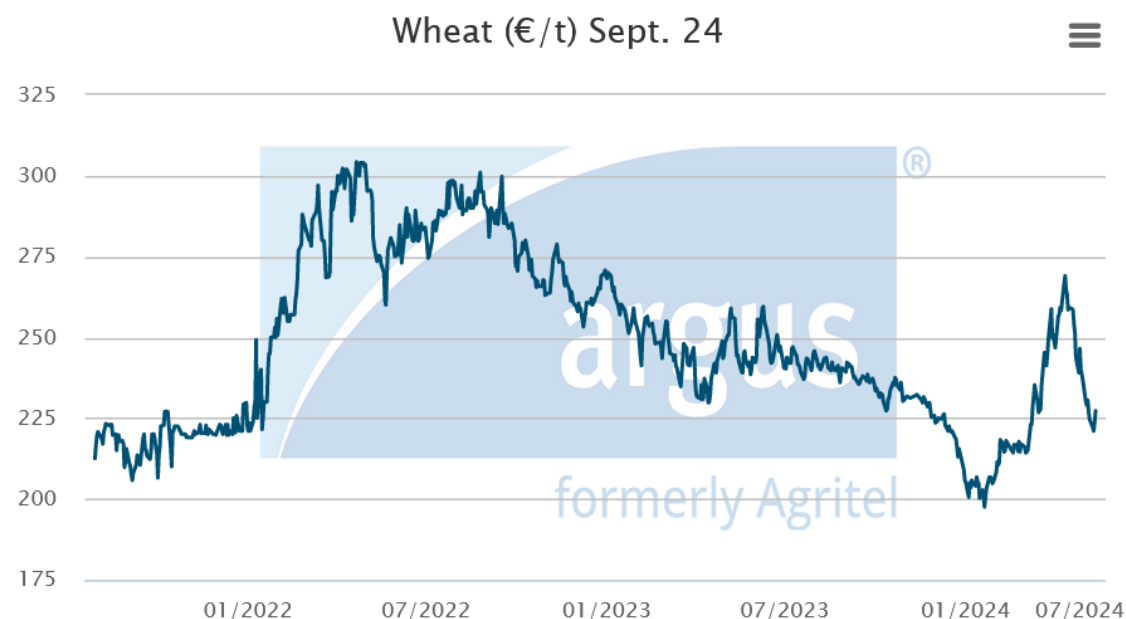


8



SLC

28.6.2024



CANCEL

27/06/2024 (GMT+1)

Wheat (€/t)

Sept. 24	227.25	+3.75	▮▮▮
Déc. 24	235.00	+3.25	▮▮▮
Mars 25	238.50	+3.25	▮▮▮
Mai 25	240.00	+3.00	▮▮▮
Sept. 25	234.75	+2.50	▮▮▮

-Efterfrågan verkar vara mycket svag för tillfället när skillnaden mellan börspris och det inhemska priset är så stort

Berner

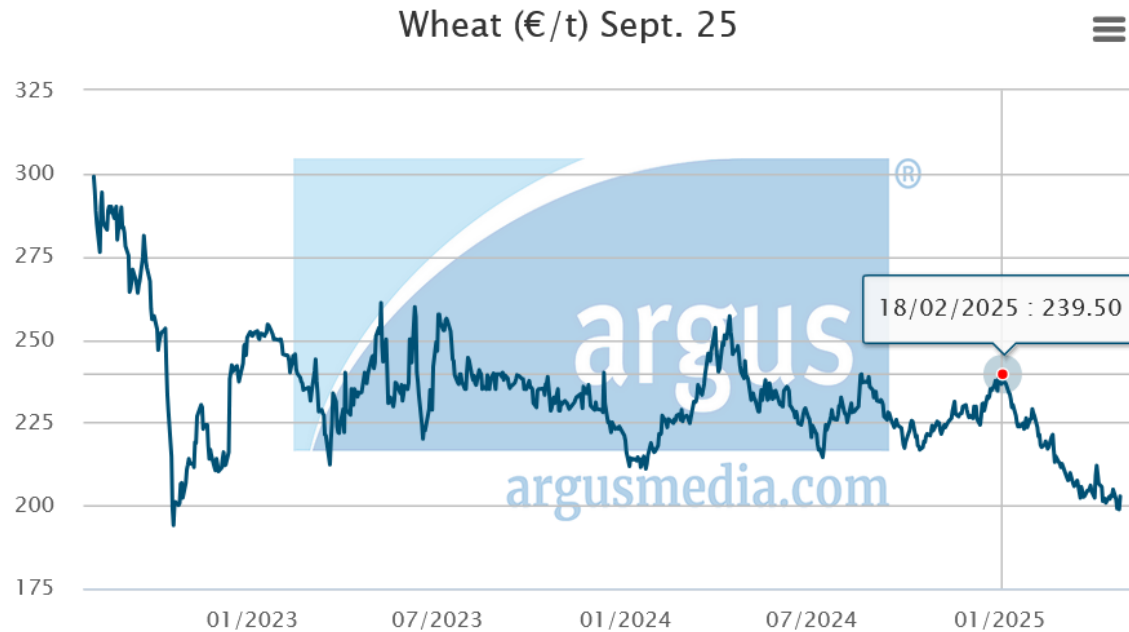
nu: 200 €/t (Lovisa), basis (sept-24) -27,25 €/t

Skörd 2024: 200 €/t (exporthamn), basis (dec-24) -35 €/t

Datum

SLC

16.6.2025



Berner

nu: 189 €/t (Lovisa), basis (sept-25) -11,75 €/t

OBS! Höstvetete 176 €/t

CANCEL

Skörd 2025: 198 €/t (exporthamn), basis (dec-25) -13,25 €/t

16/06/2025 14:36 (GMT+1)

Wheat (€/t)

Sept. 25	200.75	-2.00	▮▮▮
Déc. 25	211.25	-1.25	▮▮▮
Mars 26	218.50	-1.50	▮▮▮
Mai 26	223.25	-1.25	▮▮▮
Sept. 26	224.25	-1.25	▮▮▮

*Hankkijas basis kontrakt vårvete
jan-april26
-27 €/t*

SLC

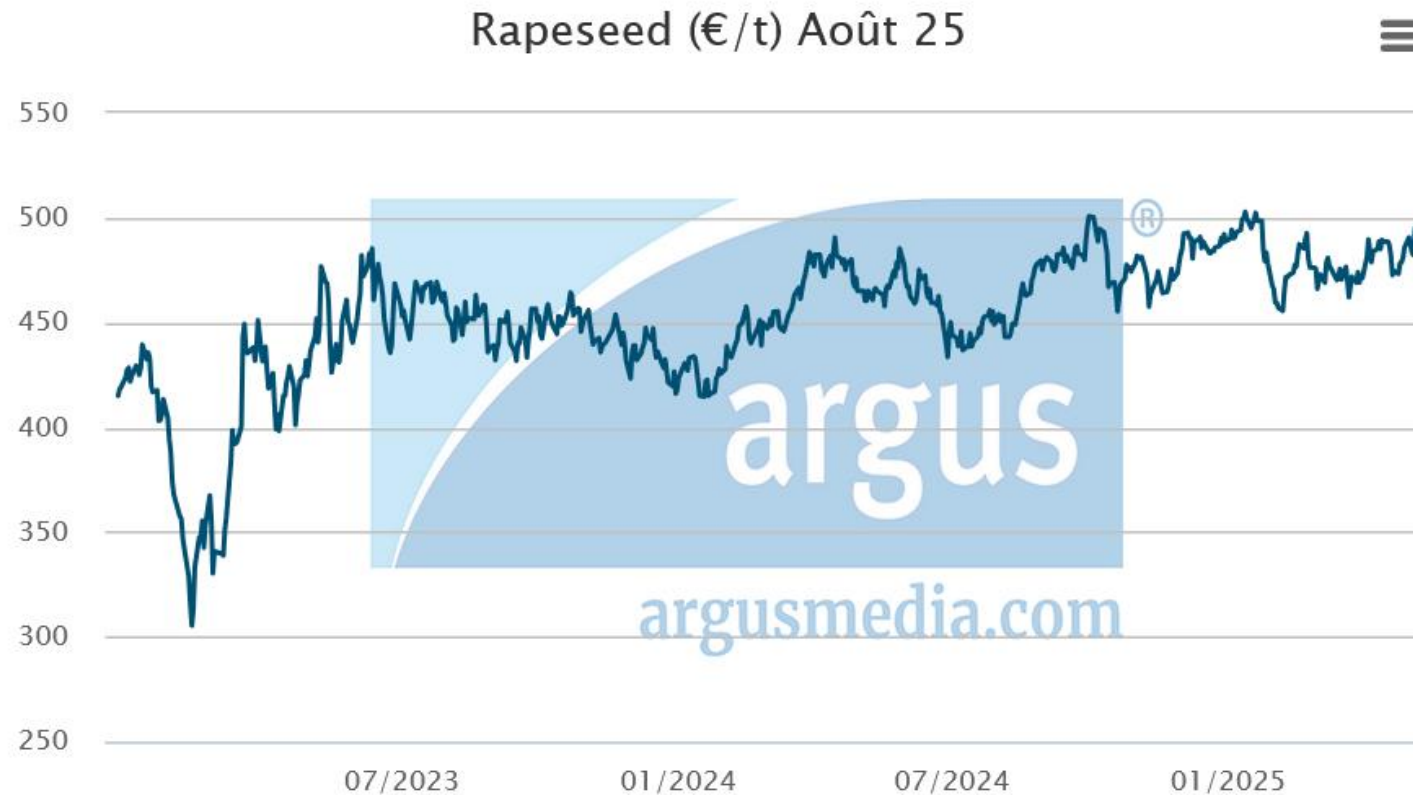
BASIS I MEDELTAL UNDER KALENDERÅRET ÅREN 2015-2024

Keskimääräinen Basis kalenterviviikoittain 2015 -
2024



Basis beskriver
Efterfrågan

16.6.2025



Rapeseed (€/t)

Août 25	495.00	+0.25	
Nov. 25	501.25	+1.50	
Févr. 26	501.50	+1.50	
Mai 26	500.25	+2.00	
Août 26	472.50	+2.00	

Nu: Apetit, Kyrkslätt, 486 €/t

Börspriset 14.3. 2025, 457€/t

CANCEL

Datum

SLC

VILKA FAKTORER PÅVERKAR SPANNMÅLSPRISET JUST NU (16.6.2025)?

Sänker priset

- positiva skördeutsikter både globalt , speciellt Svartahavsområdet, och nationellt, vetet på Parisbörsen under 200 €/t första gången sedan december 2022
- slutet på spannmålsåret och väntan på den nya skörden håller köparna tillbaka
- 2. majsskörden i Brasilien pekar på ett bra utbud
- Vårsådden är klar i USA och "crop ratings" i de 18 viktigaste delstaterna har utvecklats positivt , 71 % av växtbestånden är i gott eller utmärkt skick.

Höjer priset

- Stigande oljepriser, nu: 72\$/barrel, upp med 14 % på en vecka

Conclusions

- Cereals prices decreased in view of outlook for record supplies in 2025/26
- **IGC** trimmed wheat but raised maize production forecasts for 2025/26
- **USDA** projects record global wheat and maize crops in 2025/26
- **BRA** maize crop seen larger again for the 2024/25 harvest
- **China** could harvest a record maize crop in 2025
- On *fob* basis US SRW **wheat** and for **maize** ARG & US Gulf are most competitive origins

Källa: Meeting of the Expert group for the Common organisation of the agricultural markets – Arable crops & Olive oil, 28.5. 2024

Euro US Dollar Exchange Rate - EUR/USD

Summary Stats Forecast Alerts Export

Virtasen Maalitehdas



1,15, 200€=230 USD
1,10, 200€=220 USD
1,00, 200€=200 USD



Datum

Crude Oil

Summary Stats Forecast Alerts Export

Search...

1D



Export



API



Crude Oil WTI (USD/Bbl) 72.754 0.984 (+1.37%)



Jul

Sep

Nov

2025

Mar

May



Datum

1D

1W

1M

6M

1Y

5Y

10Y

25Y

All



HAVRE

- Kanadas havreareal ökar 2,7 %, men utbudet fortsättningsvis knappt 25/26
- Havremarknaden växer med 6,6 % årligen under de kommande 10 åren, hittills har tillväxten legat på 6,3 % årligen
- USDA beräknar att den globala havreskörden 2025/26 är 22,2 milj ton. En minskning med 2,2 % jämfört med 2024/25. Slutlagren ökar i alla fall en aning till 2,9 milj ton beroende på minskad efterfrågan i USA.
- Kanadas havreprodukter tillsvidare befriade från USA:s tullar. 75 % av Kanadas havreexport riktar sig till USA och 90 % av havreprodukter
- På östersjöområdet är handeln nu inriktad på nya skörden, foderhavre (FOB) , 175/180 euro/t och kvarnhavre (FOB) 220/225 euro/t
- Den inhemska havren i hård konkurrens med SWE, UK och Baltiska länderna. EU:s havreskörd minskar en aning från 7,7 milj ton till 7,3 milj ton. Marknaden väntas vara rätt så stabil under slutåret 2025.

EU27 2024/2025 Production

(million tonnes)

	2023/24	2024/25			
	Forecast	May Projection	June Projection	vs. 2023/24 (%)	vs. 5-year av. (%)
Soft wheat	125.5	120.2	121.9	-2.9	-3.9
Durum wheat	7.0	6.8	6.5	-7.2	-12.4
Barley	47.5	53.9	53.4	12.6	2.2
Maize	62.7	68.6	64.8	3.3	-3.0
Rye	7.4	7.6	7.5	0.7	-4.6
Oats	5.9	7.1	6.8	15.3	-6.3
Total	269.9	278.2	274.7	1.8	-2.2

Source: DG AGRI - E4

EU market observatory, 27.6. -24

SLC

EU27 2025/2026 Production

(million tonnes)

	2024/25 Forecast	2025/26			
		Mar Projection	May Projection	vs. 2024/25 (%)	vs. 5-year av. (%)
Soft wheat	111.7	126.3	126.6	13.3	2.9
Durum wheat	7.2	7.9	8.0	10.7	7.8
Barley	49.1	51.7	52.3	6.5	3.3
Maize	59.6	65.0	63.8	7.0	10.0
Rye	6.9	7.3	7.2	3.6	-2.0
Oats	7.7	7.5	7.5	-2.7	0.0
Total	255.2	280.3	279.6	9.6	2.9

+2,9 % jämfört
med 5-års medeltal

Source: DG AGRI - E4

EU market observatory, 28.5. -25

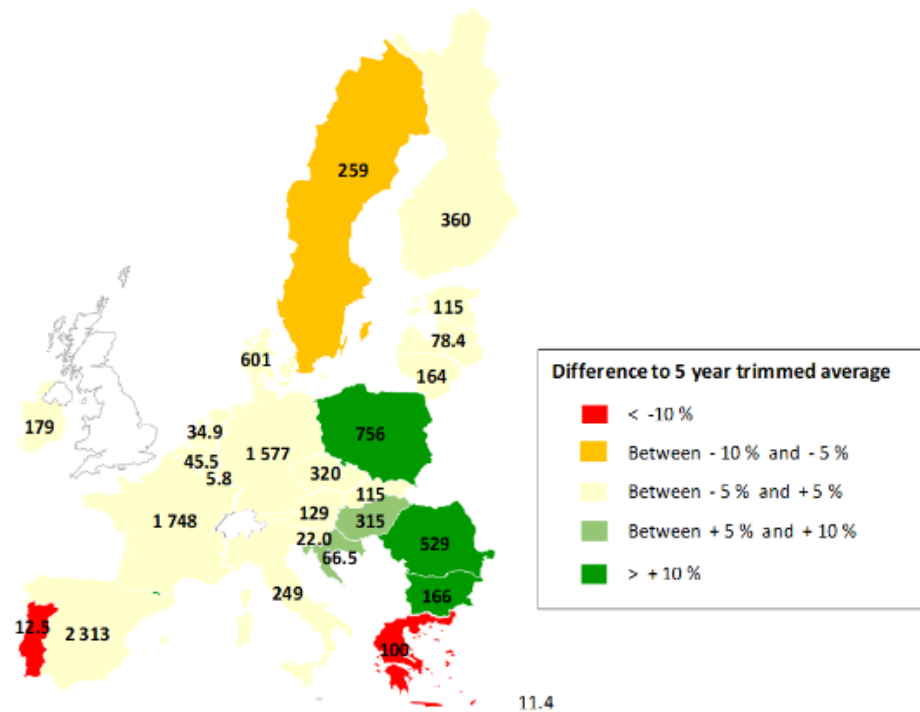
9



SLC

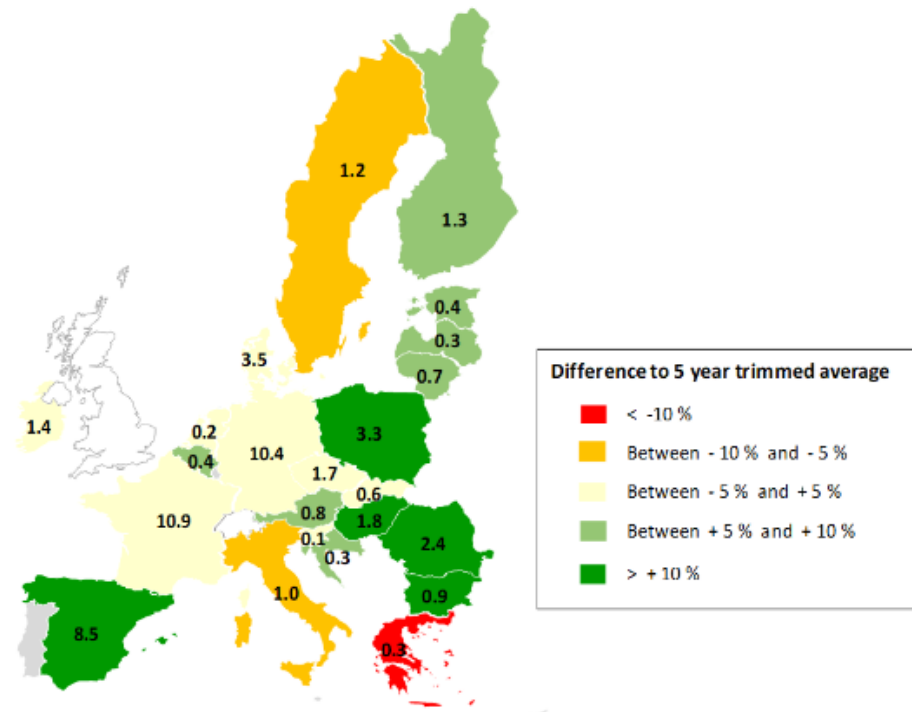
Barley 2025/26

Barley area - 2025 projection (thousand hectares)



EU area: 10 272 thousand hectares - difference to 5 year trimmed average: -0.5%

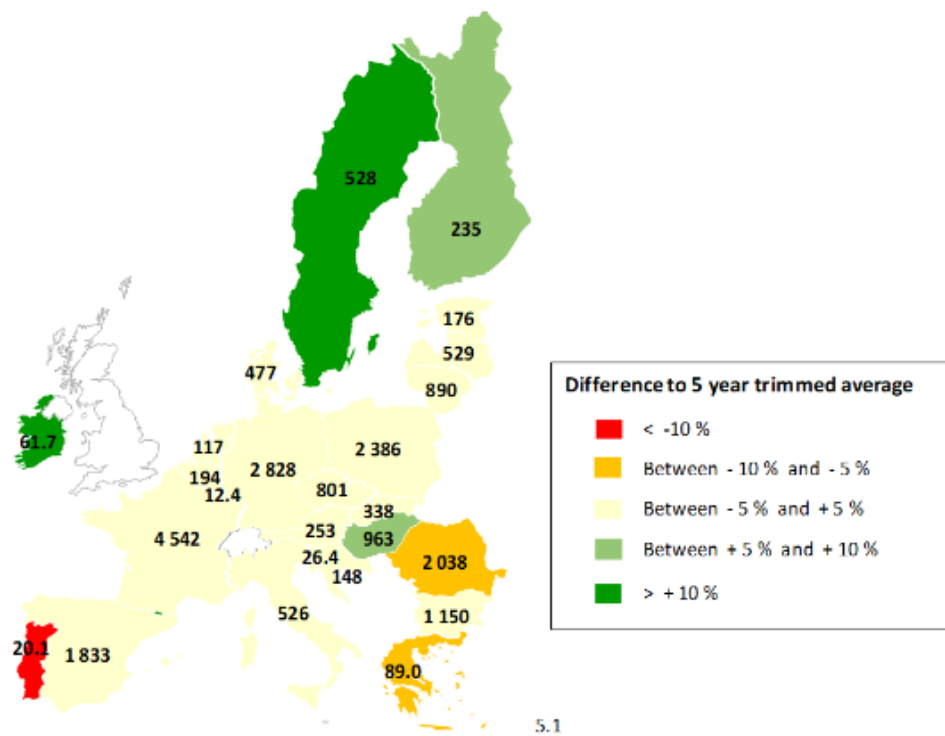
Barley production - 2025 projection (million tonnes)



EU production: 52.3 million tonnes - difference to 5 year trimmed average: +3.3%

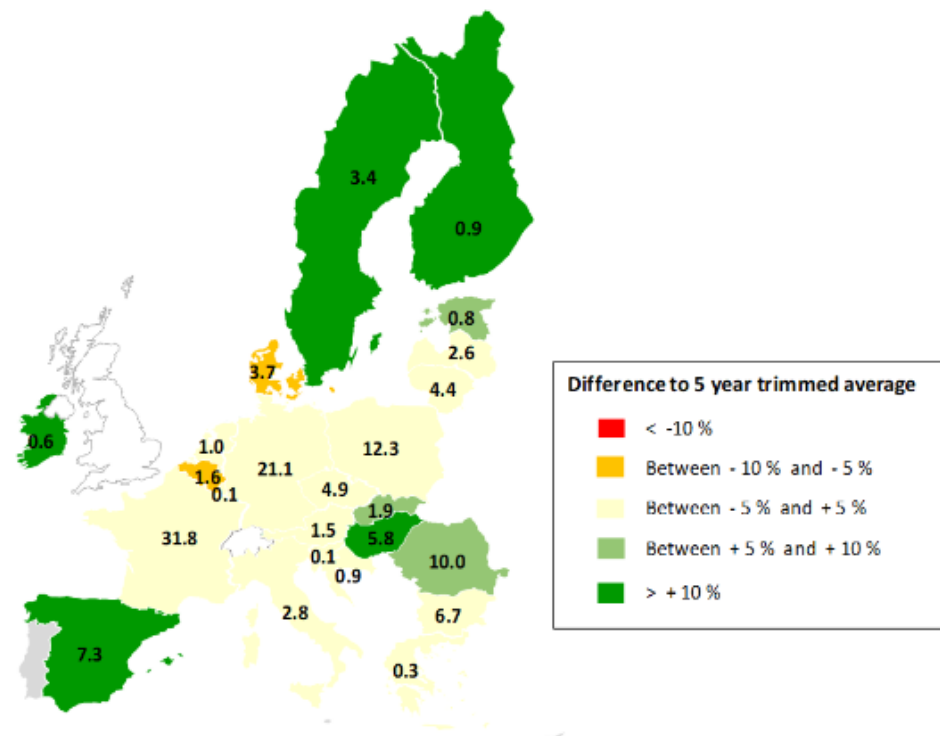
Soft wheat 2025/26

Soft wheat area - 2025 projection (thousand hectares)



EU area: 21 166 thousand hectares - difference to 5 year trimmed average: -1.4%

Soft wheat production - 2025 projection (million tonnes)



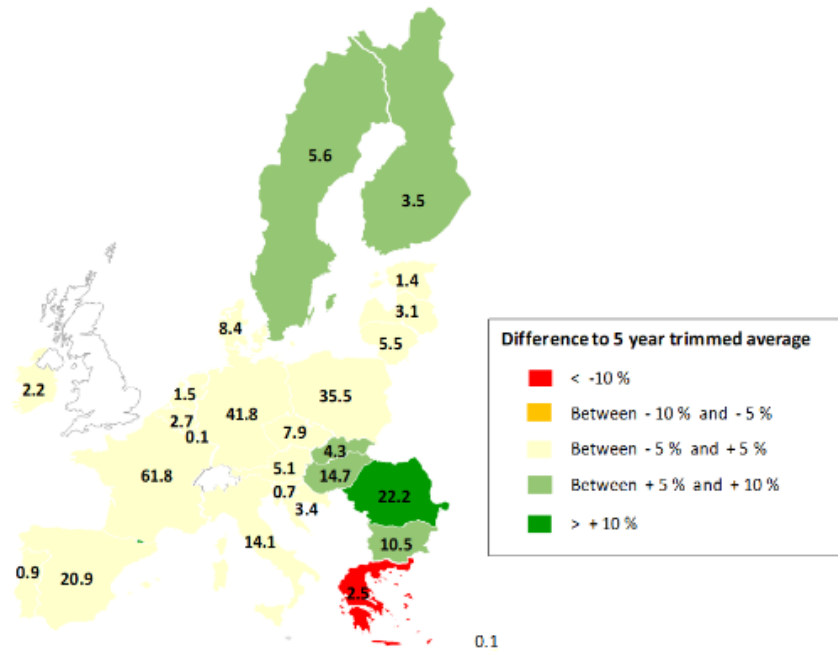
EU production: 126.6 million tonnes - difference to 5 year trimmed average: +2.9%



Total cereals 2025/26 - production

Apr 2025 Forecast

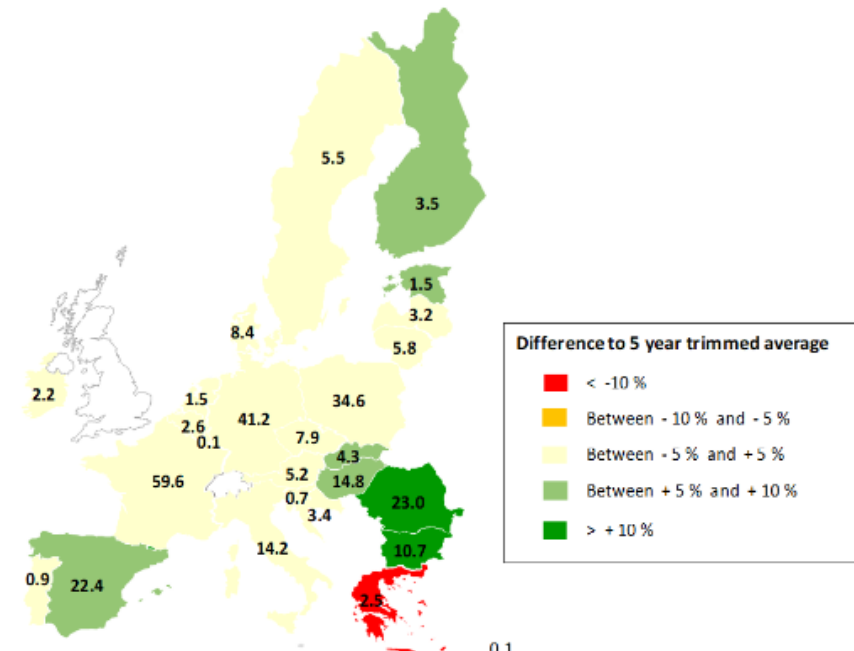
Total cereals production - 2025 projection (million tonnes)



EU production: 280.3 million tonnes - difference to 5 year trimmed average: +3.2%

May 2025 Forecast

Total cereals production - 2025 projection (million tonnes)



EU production: 279.6 million tonnes - difference to 5 year trimmed average: +2.9%



2025/2026 – Production evolution

	month/month variation	year/year variation	vs. 5-year average
<i>France</i>	-3.7%	10.9%	-1.6%
<i>Germany</i>	-1.5%	6.0%	-2.6%
<i>Poland</i>	-2.5%	-0.1%	-1.3%
<i>Romania</i>	3.8%	17.0%	17.1%
<i>Spain</i>	7.5%	13.3%	8.9%
<i>Hungary</i>	0.3%	16.1%	6.5%
<i>Italy</i>	0.7%	14.7%	3.3%

**: 75% of the EU production*

Source: DG AGRI - E4

Itämeri: laivausten fob indikaatiot tai Matif +/-preemio (viljat pl. kaura ja mallasohra) sato -23 (-24)

	Matif vehnä (sept. 24)	Preemio	Fob indikaatio	suunta
Myllyvehnä 14%	221	20	241	
Myllyvehnä 12,5 %	221	-6	215	
Rehuevohtä	221	-35	186	
Myllykaura	221		250	
Rehukaura	221		210	
Rehuohra	221	-55	166	
Mallasohra	221		270	
Ruis	221	-70	151	
Ruisvehnä	221	-65	156	
Rapsirouhe 34 %			290	
Soijarouhe 46 %			465	
A-kukkarouhe 36 %			265	
Vehnälese			150	
Kaurakuori			115	
Maissi			225	

Källa: MTK,
Viljamarkkinoiden
futuuriäkymä ja
markkinaimpulssi vko 26

Itämeri: Sadon -25 laivausten fob indikaatiot tai Matif +/- preemio (viljat pl. kaura ja mallasohra) sato -25

	Matif vehnä (Dec. 25)	Preemio	Fob indikaatio	suunta/vko
00 Myllyvehnä 14%	214	28	242	→
00 Myllyvehnä 12,5 %	214	0	214	→
00 Rehuvehnä	214	-15	199	→
00 Myllykaura	214		225	→
00 Rehukaura	214		175	→
00 Rehuohra	214	-15	199	→
00 Mallasohra	214		220	→
00 Ruis	214	-47	167	→
00 Ruisvehnä	214	-27	187	→
Rapsirouhe 34 %			280	→
Soijarouhe 46 %			316	↘
25 A-kukkarouhe 36 %			280	→
Vehnälese			165	→
Kaurakuori			103	→
Maissi (-24 sato)			230	→

4.6.2025
 Källa: MTK,
 Viljamarkkinoiden
 futuurinäkö ja
 markkinaimpulssi vko
 23/2025

KOTIMAAN VILJATASEARVIOT

Kaikki viljat (1 000 tn)	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 7.3.2025
Tuotanto	2 691	3 936	3 321	2 567	3 482	2 906	3 167
Tuonti	68	16	11	195	62	39	2
Kotimaan kysyntä	2 652	2 767	2 864	2 813	2 614	2 577	2 587
Vienti	401	799	549	338	376	477	607
Kokonaiskysyntä	3 053	3 566	3 413	3 151	2 990	3 054	3 194
Varastot 1.7.	870	1 224	1 092	695	1 155	875	950
Varaston muutos	-296	354	-31	-397	438	-105	-25

FINLANDS SPANNMÅLSBALANS 2025/26, 1000 T GROV UPPSKATTNING

2025/26, 1000 t	Vete	Korn
Ing. lager 1.7.-25	274	274
Produktion*	900	1300
Inhemsk anv. -24	681	1141
Export -24	81	12
Användning, totalt	762	1153
Produktion- användning (exportbehov)	138	147

*EU Grain Market Observatory, 28.5. 2025

KÄLLOR

- EU market observatory , Global market situation for cereals
- Viljaviesti, beställ från VYR
- AHDB, [Grain and oilseed weekly market report](#)
- Agritel
- Baltic Agro, Scandagra mfl Estland
- BMI agri nyhetsbrev

Ett finlandssvenskt interregionalt samarbetsprojekt som når största delen av aktörerna (jordbrukare, rådgivare, studerande, lärare men likaväl övriga som arbetar och forskar inom jordbruket) på svenska i Finland

Projektets seminarier, workshoppar och fältvandringar fungerar som tillfällen där man möts och utbyter erfarenheter. Dessutom ger tillfällena input av aktuell och väsentlig kunskap och kan på så sätt ge nya idéer om hur den egna produktionen, undervisningen eller rådgivningen kan utvecklas för att bättre nå de mål man själv och omgivningen har för verksamheten

Projektets målsättningar är att förbättra gårdarnas produktivitet och odlarnas marknadskännetid så att de på ett hållbart sätt kan göra goda affärer och öka vinstmarginalerna för grödorna. Det är också viktigt att ta vara på det bästa från olika produktionssätt, nya tekniska lösningar och de lokala odlingsförutsättningarna för att nå god lönsamhet på gården

Projektet strävar även till att effektivt sprida ovan nämnda kunskaper bland rådgivare, lärare och studerande för att nå större genomslag i en bredare målgrupp som kommer i kontakt med lantbruket. Man strävar också till att förmedla idéer för nya behövliga forskningsprojekt till berörda partners

Projektid: 2024 – 2025

Projektet förverkligas i samarbete mellan SLF, SLC, NSL, SLC Nyland, FHS, SLC Åboland, ÖSL, ÖSP, ÅHHS



Medfinansieras av
Europeiska unionen



Närings-, trafik- och
miljöcentralen



STIFTELSEN
FINLANDSSVENSKA
JORDFONDEN



LANDSBYGD.FI

SLC