

Cereals balance sheet:Marketing year: 2016/2017													Million tonnes EUR 28
Dec-17													
Common													
wheat Barley Durum Maize Rye Sorghum Oats Triticale Others													
Beginning stocks (01.07.2016)	14,7	7,7	2,4	14,0	1,0	0,2	1,6	2,3	2,7				46,6
Usable production	133,9	59,4	9,6	62,8	7,2	0,6	8,0	11,6	3,4				296,7
Import	3,3	0,4	1,7	13,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2				19,4
TOTAL AVAILABILITIES	151,9	67,5	13,7	90,4	8,2	1,0	9,7	13,9	6,3				362,6
USE													
- Human	47,8	0,4	8,0	4,8	3,0	0,2	1,1	0,1	0,0				65,4
- Seed	5,0	2,2	0,5	0,4	0,4	0,0	0,4	0,6	0,1				9,6
- Industrial	10,5	9,0	0,1	11,5	1,6	0,0	0,1	0,4	0,1				33,4
													13,8
													12,2
													172,9
													281,3
- Animal feed	4,5	0,4		6,0	0,9	0,7	7,3	0,3	4,5				2,2
	52,4	41,2	0,8	52,8	2,3	0,9	9,0	11,0	4,7				79,1
	115,7	52,8	9,4	69,5	7,4	0,9	9,0	12,1	4,7				281,3
TOTAL USE													
Losses (excl on-farm)	0,9	0,4	0,1	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0				2,2
Solde disponible	35,3	14,4	4,3	20,3	0,8	0,1	0,6	1,8	1,5				79,1
Export	25,1	8,8	1,4	2,6	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0				38,1
Ending stocks (30.06.2017)	10,3	5,6	2,9	17,6	0,7	0,1	0,5	1,8	1,5				41,0

2017/2018 marketing year ('000 ha and '000 tonnes)

	EU-28	EU-27	EU-15	NMS-13	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES	FR	HR	IT	CY	LV	LT	LU	HU	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI	SE	UK	
Soft wheat	Area	23,386	23,273	14,229	9,157	198	1,100	832	587	3,173	170	67	147	1,647	5,033	114	502	1	471	785	14	929	116	289	2,374	30	2,022	28	332	194	472	1,791
	Yield	6.10	6.10	6.82	4.98	9.27	5.27	5.59	8.21	7.69	3.73	9.82	3.07	2.30	7.35	5.95	5.49	0.00	3.70	4.95	5.60	5.47	9.54	5.19	4.87	2.05	4.83	5.03	4.90	4.07	6.98	8.16
	Production	142,584	141,908	97,014	45,570	1,833	5,800	4,648	4,813	24,409	635	658	451	3,788	37,010	676	2,794	2	1,744	3,883	80	5,081	1,111	1,343	11,568	62	9,763	141	1,629	789	3,292	14,620
Durum wheat	Area	2,660	2,648	2,146	102	0	11	0	0	30	0	0	386	424	376	2	1,306	9	0	0	0	33	0	23	0	4	5	0	43	0	0	0
	Yield	3.58	3.58	3.54	4.44	0.00	4.36	0.00	0.00	5.75	0.00	0.00	2.96	2.73	5.66	2.33	3.31	2.32	0.00	0.00	0.00	4.71	0.00	4.00	0.00	2.26	4.60	0.00	4.74	0.00	0.00	0.00
	Production	9,476	9,472	9,022	453	0	48	0	0	170	0	0	1,143	1,160	2,127	4	4,321	21	0	0	0	157	0	92	0	10	23	0	202	0	0	0
Barley	Area	12,100	12,047	9,390	2,711	45	135	328	665	1,966	102	180	130	2,588	1,921	53	250	14	87	1,131	7	266	30	139	994	20	465	20	121	359	311	1,176
	Yield	4.89	4.89	5.06	4.31	8.71	4.86	5.11	6.00	6.95	3.72	7.74	2.95	2.26	6.34	4.79	4.02	1.81	2.65	3.91	5.50	5.27	6.96	5.60	3.94	1.90	4.23	4.81	4.69	4.04	5.39	6.09
	Production	59,137	58,883	47,465	11,672	395	666	1,676	3,995	10,886	380	1,394	384	5,863	12,186	254	1,005	26	214	510	36	1,404	210	778	3,918	37	1,968	98	568	1,451	1,676	7,170
Grain maize	Area	8,390	8,440	3,346	5,041	49	420	84	5	432	0	0	139	340	1,428	280	660	0	0	5	0	1,000	12	203	558	64	2,487	39	189	0	2	5
	Yield	7.72	7.75	10.01	6.21	11.50	5.83	6.36	6.33	10.25	0.00	0.00	10.82	10.89	9.73	6.80	10.00	0.00	0.00	6.50	7.22	6.76	9.16	9.95	7.07	8.83	5.81	6.55	5.91	0.00	6.75	4.80
	Production	64,812	63,112	33,529	31,283	563	2,450	533	32	4,429	0	0	1,499	3,700	13,894	1,700	6,499	0	0	33	1	6,757	112	2,020	3,943	744	14,498	255	1,116	0	11	24
Rye	Area	1,979	1,978	939	1,040	1	6	22	111	538	13	0	15	108	24	1	4	0	34	26	1	25	2	34	890	16	10	1	10	29	22	36
	Yield	3.73	3.73	4.43	3.10	4.77	2.50	4.73	6.60	5.01	3.39	0.00	2.05	1.21	4.59	2.17	3.34	0.00	2.80	2.50	6.17	3.32	5.53	3.79	3.07	0.85	3.21	4.09	4.34	3.96	6.80	0.78
	Production	7,386	7,384	4,161	3,225	2	15	105	736	2,695	45	0	30	130	110	3	12	0	95	68	5	85	8	129	2,731	14	32	4	45	114	147	28
Oats	Area	2,882	2,868	1,736	967	4	11	44	56	128	64	24	92	558	105	23	112	0	71	70	1	34	2	23	486	42	157	1	16	274	150	161
	Yield	3.04	3.04	3.21	2.73	5.30	2.45	3.30	5.55	4.51	2.43	7.93	1.32	1.56	4.75	3.00	2.27	1.38	1.86	2.50	3.96	2.72	6.47	3.30	2.99	1.24	2.36	3.20	2.42	3.70	4.17	5.80
	Production	8,193	8,124	5,576	2,617	22	27	145	323	578	82	194	121	872	499	69	255	0	131	175	5	92	10	76	1,481	53	372	5	39	1,012	624	933
Sorghum	Area	146	146	118	27	0	3	0	0	0	0	0	3	9	57	0	46	0	0	0	0	6	0	3	0	0	17	0	1	0	0	0
	Yield	5.67	5.67	6.25	3.18	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.35	5.58	5.77	3.20	6.66	0.00	0.00	0.00	0.00	1.69	0.00	13.65	0.00	0.00	4.01	3.29	2.07	0.00	0.00	0.00
	Production	821	821	735	86	0	6	0	0	0	0	0	9	48	329	0	308	0	0	0	0	11	0	41	0	0	67	0	2	0	0	0
Triticale	Area	2,694	2,678	1,064	1,630	6	15	36	9	289	6	0	21	190	314	16	19	1	7	72	5	92	1	55	1,286	19	86	5	9	0	27	10
	Yield	4.28	4.28	4.79	3.95	8.91	3.40	4.58	6.60	5.98	3.78	0.00	2.30	1.81	5.20	4.50	4.95	0.00	2.70	3.57	5.43	3.97	6.34	5.16	3.93	1.48	4.31	4.56	3.60	0.00	5.63	4.50
	Production	11,529	11,457	5,094	6,435	49	51	166	61	2,325	22	0	48	345	1,634	72	92	1	19	258	24	365	8	285	5,059	28	367	23	33	0	151	45
Other cereals	Area	1,444	1,444	288	1,166	3	4	6	7	29	6	0	3	50	115	1	36	0	37	31	0	15	0	15	1,049	1	2	3	1	14	14	0
	Yield	2.99	2.98	3.31	2.92	4.56	1.75	1.61	4.02	3.30	0.79	0.00	1.48	1.62	4.33	1.89	3.25	0.00	1.19	1.61	3.97	1.74	0.00	1.44	3.07	1.03	1.78	1.21	1.24	2.43	3.77	#DIV/0!
	Production	4,324	4,322	953	3,371	16	7	10	28	97	5	0	4	81	497	2	118	0	44	50	1	27	0	21	3,217	1	4	3	2	34	53	0
Total cereals	Area	55,480	55,021	33,659	21,822	306	1,705	1,352	1,443	6,285	331	271	934	5,915	9,373	459	2,924	25	701	1,128	28	2,401	163	754	7,647	217	5,260	99	722	869	986	3,181
	Yield	5.56	5.55	6.05	4.80	9.43	5.31	6.92	7.25	3.53	8.27	3.95	2.70	7.29	6.05	5.25	2.02	3.21	4.44	5.48	5.82	8.95	6.35	4.17	4.37	5.15	5.42	5.03	3.91	5.98	7.17	8.16
	Production	308,261	305,483	203,548	104,713	2,881	9,060	7,284	9,988	45,588	1,168	2,246	3,690	15,986	88,286	2,778	15,363	50	2,248	4,974	153	13,977	1,459	4,785	31,916	948	27,092	530	3,634	3,400	5,954	22,820

2016/2017 marketing year ('000 ha and '000 tonnes)

2016/2017 marketing year ('000 ha and '000 tonnes)			EU-28	EU-27	EU-15	NMS-13	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES	FR	HR	IT	CY	LV	LT	LU	HU	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI	SE	UK
Soft wheat	Area	24,250	24,080	14,619	9,632	216	1,179	840	583	3,176	165	68	149	1,609	5,132	171	528	1	479	861	14	1,015	127	295	2,364	34	2,131	31	376	215	448	1,823	
	Yield	5.57	5.56	6.12	4.72	6.71	4.76	6.50	7.21	7.66	2.77	9.54	3.16	3.77	5.37	5.66	5.65	0.41	4.30	4.37	5.07	5.38	7.95	6.29	4.58	2.31	3.95	5.19	5.83	3.83	6.33	7.89	
Durum wheat	Production	134,959	133,993	89,522	45,437	1,447	5,608	5,455	4,202	24,329	456	648	478	6,815	27,560	967	2,989	0	2,062	3,844	70	5,453	1,013	1,853	10,828	77	8,406	163	2,194	824	2,842	14,383	
	Area	2,772	2,772	2,673	99	0	13	0	0	25	0	0	387	448	401	1	1,384	8	0	0	0	0	30	23	0	5	7	0	40	0	0	0	
Barley	Yield	3.49	3.49	3.44	4.65	0.00	4.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.90	2.36	4.22	4.98	3.65	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	5.03	0.00	5.33	0.00	2.71	3.51	0.00	5.97	0.00	0.00	
	Production	9,672	9,669	9,194	478	0	54	0	0	135	0	0	1,122	1,058	1,694	2	5,049	7	0	0	0	0	150	0	124	0	13	25	0	240	0	0	
Grain maize	Area	12,284	12,228	9,481	2,803	56	160	326	707	1,605	135	189	133	2,563	1,900	56	249	15	94	173	7	313	34	140	915	21	482	19	115	436	318	1,122	
	Yield	4.88	4.88	5.11	4.12	6.24	4.44	5.66	5.66	6.89	2.64	7.82	2.73	3.58	5.49	4.66	3.96	0.20	3.00	3.16	4.93	5.08	6.12	3.76	2.26	3.77	4.78	5.08	3.63	4.82	5.93	5,937	
Rye	Production	59,951	59,688	48,416	11,535	346	709	1,845	3,950	10,731	357	1,480	363	9,176	10,435	293	988	3	283	545	34	1,594	234	860	3,441	47	1,817	92	585	1,581	1,538	6,655	
	Area	8,563	8,311	3,395	5,168	52	407	86	6	416	0	0	139	359	1,458	252	661	0	0	12	0	1,012	12	195	594	89	2,584	36	185	0	2	5	
Oats	Yield	7.37	7.33	9.39	6.03	9.23	5.47	9.79	7.68	9.65	0.00	0.00	10.39	11.33	8.19	8.55	10.35	0.00	0.00	6.84	6.46	8.63	10.00	11.16	7.32	8.02	4.16	9.51	9.25	0.00	8.07	3.80	
	Production	63,075	60,920	31,887	31,188	481	2,226	846	44	4,018	0	0	1,448	4,070	11,941	2,154	6,840	0	0	86	1	8,730	123	2,180	4,343	711	10,746	346	1,710	0	14	19	
Sorghum	Area	1,923	1,822	966	937	1	7	21	100	561	12	0	15	155	25	1	4	0	36	33	1	27	2	37	775	17	10	1	13	26	17	26	
	Yield	3.85	3.85	4.74	2.92	3.29	2.03	4.98	5.80	5.56	2.61	0.00	1.91	2.43	3.97	3.60	3.16	0.00	3.94	2.38	4.63	3.09	4.17	5.05	2.84	0.90	2.48	4.10	3.78	3.34	6.12	1,888	
Triticale	Production	7,407	7,403	4,670	2,737	2	15	104	577	3,122	32	0	28	377	98	5	13	0	141	77	4	84	7	188	2,200	16	26	4	49	87	102	49	
	Area	2,611	2,585	1,675	936	4	15	38	53	116	29	23	90	510	86	27	107	0	62	71	1	36	1	23	472	42	170	1	14	305	173	141	
Oats	Yield	3.12	3.12	3.37	2.66	4.47	2.05	3.52	5.23	4.64	2.20	7.90	1.31	2.18	4.05	3.03	2.43	0.96	2.35	2.19	4.85	2.85	4.67	4.21	2.87	1.55	2.24	3.26	2.62	3.39	4.45	5,799	
	Production	8,137	8,056	5,644	2,483	16	31	132	278	536	65	183	118	1,110	347	80	260	0	146	155	5	104	7	95	1,358	66	381	4	36	1,036	772	816	
Sorghum	Area	123	123	105	18	0	3	0	0	0	0	0	3	8	48	0	44	0	0	0	0	4	0	2	0	0	9	0	1	0	0	0	
	Yield	5.44	5.44	5.89	2.83	0.00	2.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.48	5.11	0.00	7.16	0.00	0.00	0.00	3.62	0.00	7.35	0.00	0.00	2.66	0.00	0.00	2.27	0.00	0.00	0.00	
Triticale	Production	669	669	618	51	0	8	0	0	0	0	0	6	36	245	0	314	0	0	0	0	16	0	17	0	0	24	0	2	0	0	0	
	Area	2,912	2,893	1,132	1,780	6	16	40	10	386	6	0	21	228	332	20	17	1	11	101	5	116	1	55	1,374	21	83	5	10	0	30	11	
Other cereals	Yield	4.06	4.06	4.58	3.73	5.26	3.06	4.88	5.56	6.05	3.32	0.00	2.30	2.42	4.28	4.12	0.00	0.00	3.45	3.29	4.95	4.15	5.16	5.88	3.71	1.90	3.48	4.67	3.90	0.00	5.26	3,919	
	Production	11,829	11,747	5,184	6,645	32	49	193	56	2,397	19	0	48	551	1,421	81	86	0	37	331	23	480	5	323	5,102	40	287	25	38	0	158	43	
Total cereals	Area	1,319	1,318	283	1,026	4	3	9	7	29	4	0	8	50	121	1	29	0	24	57	0	11	0	14	806	1	5	4	2	16	15	0	
	Yield	2.72	2.72	2.95	2.65	3.34	1.69	2.21	2.1	3.71	1.32	0.00	1.68	1.71	3.22	1.28	3.20	0.00	1.40	1.42	4.88	2.06	0.00	3.76	2.80	0.00	1.56	1.08	1.60	2.53	3.74	#DIV/0!	
Total cereals	Production	56,756	56,230	34,359	22,399	337	1,805	1,359	1,455	6,325	351	280	846	6,131	9,503	528	3,023	24	706	1,327	28	2,664	178	784	7,400	229	5,481	36	755	998	1,056	3,128	
	Area	5,27	5,26	5.70	4.61	6.93	4.82	6.33	6.23	7.17	2.66	8.24	3.83	3.80	5.70	6.73	5.50	0.44	3.83	3.86	5.00	6.49	7.79	4.03	4.23	3.96	6.48	6.43	3.57	5.45	7.02		
Total cereals	Production	299,285	295,730	196,000	103,285	2,335	8,707	8,596	9,130	45,364	934	2,311	3,618	23,279	54,129	3,554	16,631	10	2,703	5,121	139	16,634	1,388	5,691	29,899	970	21,721	638	4,866	3,568	5,481	21,965	

Cereals balance sheet:Marketing year: 2017/2018												Million tonnes EUR 28
Dec-17												
Common												
wheat Barley Durum Maize Rye Sorghum Oats Triticale Others												
Beginning stocks (01.07.2017)	10,3	5,6	2,9	17,6	0,7	0,1	0,5	1,8	1,5			41,0
Usable production	142,0	58,8	9,4	64,6	7,2	0,8	8,1	11,3	4,1			306,3
Import	2,9	0,6	1,5	13,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,2			18,4
TOTAL AVAILABILITIES	155,2	65,0	13,8	95,3	8,0	1,1	8,6	13,1	5,8			365,7
USE												
- Human	48,0	0,4	8,0	4,9	3,1	0,2	1,1	0,1	0,0			65,7
- Seed	4,9	2,2	0,5	0,4	0,4	0,0	0,4	0,5	0,1			9,4
- Industrial	10,8	9,1	0,1	11,7	1,7	0,0	0,1	0,4	0,1			33,9
of which alcohol												14,2
o.w. bioethanol/biofuel	4,7	0,4		6,2	1,0			0,3				12,6
- Animal feed	51,8	39,2	0,8	57,8	2,1	0,7	6,2	10,9	4,5			174,0
TOTAL USE	115,3	50,8	9,4	74,7	7,2	0,9	7,9	11,9	4,7			282,9
Losses (excl on-farm)	0,9	0,4	0,1	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0			2,2
Solde disponible	38,9	13,8	4,3	19,9	0,7	0,2	0,6	1,0	1,1			80,6
Export	26,0	7,0	1,4	1,5	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0			36,3
Ending stocks (30.11.2017)	95,7	39,6	8,4	53,5	4,8	0,5	5,3	8,0	3,6			219,4
Ending stocks (30.06.2018)	12,9	6,8	2,9	18,4	0,5	0,2	0,4	1,0	1,1			44,4