



												verschil	verschil
tarwe	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2021-31	2021-31
areaal (miljoen hectare)	222,8	224,6	223,8	223,7	223,6	224,0	224,5	225,0	225,3	225,6	225,9	3,1	1,39%
opbrengst per hectare (kg)	3.481	3.496	3.521	3.544	3.570	3.595	3.620	3.644	3.668	3.693	3.719	238,2	6,84%
productie (miljoen/ton)	775,4	785,3	788,0	792,9	798,0	805,1	812,7	819,9	826,6	833,3	840,1	64,6	8,33%
verbruik:													
diervoeder	153,5	157,5	159,0	160,4	161,0	162,0	163,5	165,0	166,4	167,6	168,5	15,0	9,79%
menselijke consumptie	531,5	537,3	542,7	547,8	552,7	557,6	562,6	567,4	572,2	576,8	581,4	49,9	9,40%
brandstoffen	9,3	9,3	9,4	9,5	9,8	10,2	10,5	10,8	11,2	11,6	12,0	2,7	29,12%
overige	66,8	81,7	73,5	72,3	72,7	73,5	74,0	74,8	75,2	75,9	76,7	9,9	14,77%
totaal (miljoen/ton)	761,1	785,8	784,5	790,0	796,3	803,3	810,6	818,0	824,9	832,0	838,7	77,6	10,19%
verschil productie-verbruik	14,3	-0,5	3,5	2,9	1,7	1,8	2,1	1,9	1,7	1,3	1,4		
eindvoorraad (miljoen/ton)	298,0	297,5	301,0	303,9	305,6	307,4	309,5	311,4	313,1	314,5	315,9	17,9	6,00%
weken wereldconsumptie	20,4	19,7	20,0	20,0	20,0	19,9	19,9	19,8	19,7	19,7	19,6	-0,8	-3,80%
												verschil	verschil
mais	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2021-31	2021-31
areaal (miljoen hectare)	205,6	203,5	205,0	205,8	206,4	206,9	207,6	208,5	209,2	209,9	210,6	5,0	2,42%
opbrengst per hectare (kg)	5.907	5.981	6.000	6.039	6.067	6.118	6.161	6.202	6.248	6.295	6.345	438,4	7,42%
productie (miljoen/ton)	1.214,4	1.217,3	1.230,0	1.242,9	1.252,4	1.266,1	1.279,3	1.292,9	1.306,9	1.321,5	1.336,1	121,7	10,02%
verbruik:													
diervoeder	711,7	714,9	728,5	737,5	746,5	756,0	765,7	775,8	785,9	796,2	806,3	94,6	13,29%
menselijke consumptie	148,6	151,3	154,1	156,6	159,1	161,5	163,9	166,4	168,8	171,3	173,7	25,1	16,89%
brandstoffen	183,7	189,7	187,9	187,6	187,8	187,9	188,1	188,3	188,4	188,6	188,8	5,1	2,80%
overige	126,8	116,2	114,1	115,4	113,1	114,5	115,3	116,1	117,1	118,6	120,2	-6,7	-5,27%
totaal (miljoen/ton)	1.170,9	1.172,1	1.184,5	1.197,2	1.206,5	1.220,0	1.233,0	1.246,5	1.260,2	1.274,7	1.289,0	118,2	10,09%
verschil productie-verbruik	43,5	45,2	45,5	45,7	45,9	46,1	46,3	46,4	46,6	46,9	47,1		
												verschil	verschil
eindvoorraad (miljoen/ton)	316,4	310,7	307,5	304,9	305,7	307,0	309,3	313,4	317,8	322,1	326,0	9,5	3,01%
weken wereldconsumptie	14,1	13,8	13,5	13,2	13,2	13,1	13,0	13,1	13,1	13,1	13,1	-0,9	-6,43%



												verschil	verschil
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2021-31	2021-31
overige granen													
areaal (miljoen hectare)	143,4	149,9	150,6	150,7	150,4	150,6	150,5	150,7	150,7	150,9	150,9	7,5	5,23%
opbrengst per hectare (kg)	2.047	2.060	2.076	2.090	2.107	2.126	2.144	2.164	2.183	2.203	2.223	176,0	8,60%
productie (miljoen/ton)	293,5	308,8	312,5	315,0	317,0	320,3	322,8	326,2	329,1	332,4	335,4	41,9	14,28%
verbruik:													
diervoeder	167,7	171,3	170,3	171,7	172,9	174,9	176,1	177,6	178,9	180,3	181,6	13,9	8,31%
menselijke consumptie	80,6	84,7	86,1	87,8	89,1	90,7	92,0	93,5	94,8	96,3	97,6	17,0	21,04%
brandstoffen	5,0	5,1	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,3	5,4	5,5	5,5	0,6	11,22%
overige	42,2	44,1	46,0	45,3	45,3	45,5	45,4	45,5	45,7	45,8	46,0	3,8	8,99%
totaal (miljoen/ton)	295,5	305,1	307,4	309,8	312,5	316,2	318,7	321,9	324,7	327,8	330,8	35,2	11,93%
verschil productie-verbruik	-2,0	3,7	5,1	5,1	4,5	4,1	4,1	4,3	4,3	4,6	4,7		
eindvoorraad (miljoen/ton)	60,8	60,9	62,3	63,8	64,7	65,2	65,6	66,3	67,0	68,0	69,0	8,3	13,62%
weken wereldconsumptie	10,7	10,4	10,5	10,7	10,8	10,7	10,7	10,7	10,7	10,8	10,9	0,2	1,52%
												verschil	verschil
granen totaal	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2021-31	2021-31
areaal (miljoen hectare)	571,8	578,1	579,3	580,2	580,4	581,5	582,7	584,2	585,2	586,4	587,4	15,6	2,72%
opbrengst per hectare (kg)	3.993	3.999	4.023	4.051	4.079	4.112	4.144	4.175	4.208	4.242	4.276	282,7	7,08%
productie (miljoen/ton)	2.283,4	2.311,5	2.330,5	2.350,7	2.367,4	2.391,5	2.414,7	2.439,0	2.462,6	2.487,3	2.511,6	228,2	9,99%
verbruik:													
diervoeder	1.032,9	1.043,7	1.057,8	1.069,7	1.080,4	1.092,9	1.105,3	1.118,3	1.131,2	1.144,1	1.156,5	123,5	11,96%
menselijke consumptie	760,7	773,2	782,8	792,2	801,0	809,8	818,5	827,2	835,8	844,4	852,7	92,0	12,09%
brandstoffen	198,0	204,1	202,3	202,1	202,7	203,2	203,9	204,4	204,9	205,6	206,4	8,4	4,25%
overige	235,9	242,1	233,6	233,0	231,2	233,5	234,6	236,4	237,9	240,4	242,9	7,0	2,96%
totaal (miljoen/ton)	2.227,5	2.263,1	2.276,5	2.297,0	2.315,2	2.339,4	2.362,3	2.386,4	2.409,9	2.434,5	2.458,5	231,0	10,37%
verschil productie-verbruik	55,9	-22,0	54,0	-12,1	-2,0	52,1	52,4	52,6	52,7	52,8	53,1		
												verschil	verschil
eindvoorraad (miljoen/ton)	675,2	669,1	670,8	672,5	676,0	679,6	684,5	691,1	697,9	704,6	710,9	35,7	5,29%
weken wereldconsumptie	15,8	15,4	15,3	15,2	15,2	15,1	15,1	15,1	15,1	15,0	15,0	-0,7	-4,60%



Productie - verbruik 2010 - 2031 volgens OECD-FAO

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
productie (miljoen/ton)	2.283,4	2.311,5	2.330,5	2.350,7	2.367,4	2.391,5	2.414,7	2.439,0	2.462,6	2.487,3	2.511,6
verbruik (miljoen ton)	2.227,5	2.263,1	2.276,5	2.297,0	2.315,2	2.339,4	2.362,3	2.386,4	2.409,9	2.434,5	2.458,5

