



<b>OECD-FAO wereld suikerbietenprognose 2021 tot en met 20301</b>												<b>verschil</b>	<b>verschil</b>
<b>jaar</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>	<b>2029</b>	<b>2030</b>	<b>2031</b>	<b>2021-2031</b>	<b>2021-2031</b>
oogst (miljoen ton bieten)	278,4	278,4	279,4	279,3	279,8	280,2	280,6	281,3	282,3	283,2	284,3	5,9	2,1%
areaal (miljoen/hectare)	4,62	4,62	4,63	4,62	4,62	4,61	4,61	4,61	4,61	4,62	4,63	0,01	0,2%
opbrengst per hectare (ton/hectare)	60,30	60,29	60,39	60,47	60,58	60,73	60,90	61,05	61,19	61,33	61,47	1,17	1,9%
<b>verwerkt tot:</b>													
suiker (miljoen/ton)	268,2	268,3	269,2	269,1	269,0	269,8	270,1	270,7	271,8	272,6	273,6	5,5	2,0%
ethanol (miljoen/ton)	10,2	10,1	10,1	10,2	10,7	10,3	10,5	10,5	10,6	10,6	10,7	0,4	4,2%
% tot ethanol	3,7%	3,6%	3,6%	3,6%	3,8%	3,7%	3,7%	3,7%	3,7%	3,8%	3,8%		
<b>OECD-FAO wereld rietsuiker oogstprognose 2021 tot en met 2031</b>												<b>verschil</b>	<b>verschil</b>
<b>jaar</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>	<b>2029</b>	<b>2030</b>	<b>2031</b>	<b>2021-2031</b>	<b>2021-2031</b>
oogst (miljoen/ton)	1.734,2	1.773,1	1.802,9	1.823,7	1.837,7	1.847,4	1.860,4	1.875,9	1.892,4	1.909,2	1.924,5	190,3	11,0%
areaal (miljoen/hectare)	24,06	24,25	24,54	24,70	24,77	24,81	24,90	25,02	25,15	25,28	25,41	1,3	5,6%
opbrengst per hectare (ton/hectare)	72,07	73,11	73,46	73,83	74,19	74,47	74,72	74,99	75,25	75,51	75,75	3,68	5,1%
<b>verwerkt tot:</b>													
suiker (miljoen/ton)	1.372,0	1.393,1	1.419,3	1.432,0	1.441,8	1.445,2	1.452,1	1.460,4	1.469,9	1.479,1	1.486,4	114,4	8,3%
ethanol (miljoen/ton)	362,2	380,0	383,5	391,7	395,9	402,2	408,3	415,5	422,6	430,1	438,1	75,9	21,0%
% tot ethanol	20,9%	21,4%	21,3%	21,5%	21,5%	21,8%	21,9%	22,1%	22,3%	22,5%	22,8%		
<b>OECD-FAO wereld suikerproductie-, verbruik- en voorraadprognose 2021 tot en met 2031 - m/ton</b>												<b>verschil</b>	<b>verschil</b>
<b>jaar</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>	<b>2029</b>	<b>2030</b>	<b>2031</b>	<b>2021-2031</b>	<b>2021-2031</b>
<b>productie</b> (miljoen/ton)	170,4	173,8	177,0	179,0	180,4	181,4	183,0	184,7	186,6	188,4	190,1	19,6	11,5%
<b>consumptie</b> (miljoen/ton)	171,5	173,1	174,7	176,4	178,1	179,7	181,3	183,0	184,6	186,2	187,8	16,3	9,5%
<b>verschil</b>	-1,0	0,7	2,3	2,7	2,3	1,7	1,6	1,7	2,0	2,2	2,3		
<b>eindvoorraad</b> (miljoen/ton)	84,7	83,6	84,1	84,9	85,4	85,3	85,2	85,1	85,2	85,6	86,1	1,4	1,6%
in weken wereldconsumptie	25,7	25,1	25,0	25,0	25,0	24,7	24,4	24,2	24,0	23,9	23,9	-1,8	-7,2%

