

Oogstverwachting (areaal) oliehoudende zaden en eiwit 20212 versus oogst 2021 - situatie op 26 mei 2023
(1000 hectare)

	België			Bulgarije			Tsjechië		
	2021	2022	verschil	2021	2022	verschil	2021	2022	verschil
koolzaad	8	9	1	131	129	-2	342	344	2
zonnebloem	0	0	0	836	917	81	18	22	4
sojabonen	0	0	0	2	9	7	20	29	9
lijnzaad	0	0	0	1	1	0	2	2	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	8	9	1	970	1.056	86	382	397	15
voererwten	1	1	0	15	10	-5	39	41	2
veldbonen	1	1	0	0	0	0	1	1	0
lupine	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	2	2	0	15	10	-5	42	44	2
totaal olie+eiwit	10	11	1	985	1.066	81	424	441	17

	Denemarken			Duitsland			Estland		
	2021	2022	verschil	2021	2022	verschil	2021	2022	verschil
koolzaad	162	198	36	1.001	1.088	87	79	86	7
zonnebloem	0	0	0	38	86	48	0	0	0
sojabonen	0	0	0	34	52	18	0	0	0
lijnzaad	0	0	0	5	5	0	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	162	198	36	1.078	1.231	153	79	86	7
voererwten	10	14	4	98	107	9	33	37	4
veldbonen	22	25	3	58	71	13	16	11	-5
lupine	0	0	0	29	32	3	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	32	39	7	185	210	25	49	48	-1
totaal olie+eiwit	194	237	43	1.263	1.441	178	128	134	6

	Ierland			Griekenland			Spanje		
	2021	2022	verschil	2021	2022	verschil	2021	2022	verschil
koolzaad	11	16	5	5	6	1	92	118	26
zonnebloem	0	0	0	91	74	-17	631	880	249
sojabonen	0	0	0	1	1	0	2	1	-1
lijnzaad	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	11	16	5	97	81	-16	725	999	274
voererwten	0	1	1	18	12	-6	115	123	8
veldbonen	9	10	1	4	2	-2	22	18	-4
lupine	0	0	0	12	10	-2	3	2	-1
<i>totaal eiwitgewassen</i>	9	11	2	34	24	-10	140	143	3
totaal olie+eiwit	20	27	7	131	105	-26	865	1.142	277

Raming oppervlakte 2022 versus oppervlakte 2021 - situatie op 26 mei 2023

	Frankrijk		
	2021	2022	verschil
koolzaad	980	1.229	249
zonnebloem	698	861	163
sojabonen	154	182	28
lijnzaad	38	30	-8
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>1.870</i>	<i>2.302</i>	<i>432</i>
voererwten	194	134	-60
veldbonen	78	68	-10
lupine	7	5	-2
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>279</i>	<i>207</i>	<i>-72</i>
totaal olie+eiwit	2.149	2.509	360

	Kroatië		
	2021	2022	verschil
koolzaad	30	22	-8
zonnebloem	41	51	10
sojabonen	86	89	3
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>157</i>	<i>162</i>	<i>5</i>
voererwten	1	1	0
veldbonen	1	1	0
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>0</i>
totaal olie+eiwit	159	164	5

	Italië		
	2021	2022	verschil
koolzaad	18	19	1
zonnebloem	117	111	-6
sojabonen	285	343	58
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>420</i>	<i>473</i>	<i>53</i>
voererwten	18	16	-2
veldbonen	62	54	-8
lupine	1	1	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>81</i>	<i>71</i>	<i>-10</i>
totaal olie+eiwit	501	544	43

	Cyprus		
	2021	2022	verschil
koolzaad	0	0	0
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
voererwten	0	0	0
veldbonen	0	0	0
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
totaal olie+eiwit	0	0	0

	Letland		
	2021	2022	verschil
koolzaad	147	162	15
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>147</i>	<i>162</i>	<i>15</i>
voererwten	14	22	8
veldbonen	33	26	-7
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>47</i>	<i>48</i>	<i>1</i>
totaal olie+eiwit	194	210	16

	Litouwen		
	2021	2022	verschil
koolzaad	310	348	38
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	2	2	0
lijnzaad	1	1	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>313</i>	<i>351</i>	<i>38</i>
voererwten	62	71	9
veldbonen	76	55	-21
lupine	5	4	-1
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>143</i>	<i>130</i>	<i>-13</i>
totaal olie+eiwit	456	481	25

	Luxemburg		
	2021	2022	verschil
koolzaad	2	2	0
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>0</i>
voererwten	0	0	0
veldbonen	0	0	0
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
totaal olie+eiwit	2	2	0

	Hongarije		
	2021	2022	verschil
koolzaad	256	203	-53
zonnebloem	655	682	27
sojabonen	62	69	7
lijnzaad	1	1	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>974</i>	<i>955</i>	<i>-19</i>
voererwten	12	10	-2
veldbonen	1	0	-1
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>13</i>	<i>10</i>	<i>-3</i>
totaal olie+eiwit	987	965	-22

	Nederland		
	2021	2022	verschil
koolzaad	1	2	1
zonnebloem	1	1	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	2	0	-2
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>-1</i>
voererwten	0	0	0
veldbonen	4	3	-1
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>-1</i>
totaal olie+eiwit	8	6	-2

Raming oppervlakte 2022 versus oppervlakte 2021 - situatie op 26 mei 20223

	Oostenrijk		
	2021	2022	verschil
koolzaad	28	28	0
zonnebloem	25	24	-1
sojabonen	77	94	17
lijnzaad	1	2	1
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>131</i>	<i>148</i>	<i>17</i>
voererwten	6	6	0
veldbonen	6	6	0
lupine	0	1	1
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>1</i>
totaal olie+eiwit	143	161	18

	Polen		
	2021	2022	verschil
koolzaad	993	1.078	85
zonnebloem	14	27	13
sojabonen	9	18	9
lijnzaad	3	1	-2
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>1.019</i>	<i>1.124</i>	<i>105</i>
voererwten	13	28	15
veldbonen	36	33	-3
lupine	139	193	54
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>188</i>	<i>254</i>	<i>66</i>
totaal olie+eiwit	1.207	1.378	171

	Portugal		
	2021	2022	verschil
koolzaad	0	0	0
zonnebloem	6	7	1
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>1</i>
voererwten	0	0	0
veldbonen	5	10	5
lupine	7	7	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>12</i>	<i>17</i>	<i>5</i>
totaal olie+eiwit	18	24	6

	Roemenië		
	2021	2022	verschil
koolzaad	446	467	21
zonnebloem	1.124	1.082	-42
sojabonen	140	134	-6
lijnzaad	2	2	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>1.712</i>	<i>1.685</i>	<i>-27</i>
voererwten	75	69	-6
veldbonen	9	7	-2
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>84</i>	<i>76</i>	<i>-8</i>
totaal olie+eiwit	1.796	1.761	-35

	Slovenië		
	2021	2022	verschil
koolzaad	3	3	0
zonnebloem	0	1	1
sojabonen	2	2	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>1</i>
voererwten	0	0	0
veldbonen	0	0	0
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
totaal olie+eiwit	5	6	1

	Slowakije		
	2021	2022	verschil
koolzaad	136	141	5
zonnebloem	73	73	0
sojabonen	64	67	3
lijnzaad	1	1	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>274</i>	<i>282</i>	<i>8</i>
voererwten	11	12	1
veldbonen	0	0	0
lupine	1	0	-1
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>0</i>
totaal olie+eiwit	286	294	8

	Finland		
	2021	2022	verschil
koolzaad	34	40	6
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	1	0	-1
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>35</i>	<i>40</i>	<i>5</i>
voererwten	20	31	11
veldbonen	9	10	1
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>29</i>	<i>41</i>	<i>12</i>
totaal olie+eiwit	64	81	17

	Zweden		
	2021	2022	verschil
koolzaad	106	127	21
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	4	5	1
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>110</i>	<i>132</i>	<i>22</i>
voererwten	22	24	2
veldbonen	20	22	2
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>42</i>	<i>46</i>	<i>4</i>
totaal olie+eiwit	152	178	26

Raming oppervlakte 2022 versus oppervlakte 2021 - situatie op 26 mei 2023

	totaal Europese Unie		
	2021	2022	verschil
koolzaad	5.321	5.865	544
zonnebloem	4.368	4.899	531
sojabonen	940	1.092	152
lijnzaad	62	51	-11
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>10.691</i>	<i>11.907</i>	<i>1.216</i>
voererwten	777	770	-7
veldbonen	473	434	-39
lupine	206	257	51
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>1.456</i>	<i>1.461</i>	<i>5</i>
totaal olie+eiwit	12.147	13.368	1.221