

Oogstverwachting (areaal) oliehoudende zaden en eiwit 20212 versus oogst 2021 - situatie op 1 mei 2022
(1000 hectare)

	België		
	2021	2022	verschil
koolzaad	8	9	1
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>1</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	10	11	1

	Bulgarije		
	2021	2022	verschil
koolzaad	133	130	-3
zonnebloem	838	875	37
sojabonen	2	2	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>973</i>	<i>1.007</i>	<i>34</i>
voererwten	18	20	2
veldbonen	0	0	0
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>18</i>	<i>20</i>	<i>2</i>
totaal olie+eiwit	991	1.027	36

	Tsjechië		
	2021	2022	verschil
koolzaad	342	352	10
zonnebloem	18	19	1
sojabonen	20	20	0
lijnzaad	2	1	-1
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>382</i>	<i>392</i>	<i>10</i>
voererwten	39	42	3
veldbonen	1	1	0
lupine	2	2	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>42</i>	<i>45</i>	<i>3</i>
totaal olie+eiwit	424	437	13

	Denemarken		
	2021	2022	verschil
koolzaad	162	167	5
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>162</i>	<i>167</i>	<i>5</i>
voererwten	10	11	1
veldbonen	22	24	2
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>32</i>	<i>35</i>	<i>3</i>
totaal olie+eiwit	194	202	8

	Duitsland		
	2021	2022	verschil
koolzaad	1.001	1.087	86
zonnebloem	38	40	2
sojabonen	34	35	1
lijnzaad	5	4	-1
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>1.078</i>	<i>1.166</i>	<i>88</i>
voererwten	98	107	9
veldbonen	58	63	5
lupine	29	32	3
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>185</i>	<i>202</i>	<i>17</i>
totaal olie+eiwit	1.263	1.368	105

	Estland		
	2021	2022	verschil
koolzaad	79	72	-7
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>79</i>	<i>72</i>	<i>-7</i>
voererwten	33	36	3
veldbonen	16	17	1
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>49</i>	<i>53</i>	<i>4</i>
totaal olie+eiwit	128	125	-3

	Ierland		
	2021	2022	verschil
koolzaad	11	14	3
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>11</i>	<i>14</i>	<i>3</i>
voererwten	1	1	0
veldbonen	9	10	1
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>1</i>
totaal olie+eiwit	21	25	4

	Griekenland		
	2021	2022	verschil
koolzaad	6	7	1
zonnebloem	86	89	3
sojabonen	1	1	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>93</i>	<i>97</i>	<i>4</i>
voererwten	13	14	1
veldbonen	2	3	1
lupine	13	14	1
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>28</i>	<i>31</i>	<i>3</i>
totaal olie+eiwit	121	128	7

	Spanje		
	2021	2022	verschil
koolzaad	99	97	-2
zonnebloem	626	654	28
sojabonen	2	2	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>727</i>	<i>753</i>	<i>26</i>
voererwten	119	130	11
veldbonen	22	24	2
lupine	2	2	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>143</i>	<i>156</i>	<i>13</i>
totaal olie+eiwit	870	909	39

Raming oppervlakte 2022 versus oppervlakte 2021 - situatie op 1 mei 2022

	Frankrijk		
	2021	2022	verschil
koolzaad	980	1.161	181
zonnebloem	698	729	31
sojabonen	154	157	3
lijnzaad	38	29	-9
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>1.870</i>	<i>2.076</i>	<i>206</i>
voererwten	246	270	24
veldbonen	78	86	8
lupine	7	7	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>331</i>	<i>363</i>	<i>32</i>
totaal olie+eiwit	2.201	2.439	238

	Kroatië		
	2021	2022	verschil
koolzaad	30	24	-6
zonnebloem	40	42	2
sojabonen	85	87	2
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>155</i>	<i>153</i>	<i>-2</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	157	155	-2

	Italië		
	2021	2022	verschil
koolzaad	18	20	2
zonnebloem	117	122	5
sojabonen	285	291	6
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>420</i>	<i>433</i>	<i>13</i>
voererwten	18	20	2
veldbonen	62	69	7
lupine	1	1	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>81</i>	<i>90</i>	<i>9</i>
totaal olie+eiwit	501	523	22

	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	161	14
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>147</i>	<i>161</i>	<i>14</i>
voererwten	14	16	2
veldbonen	34	37	3
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>48</i>	<i>53</i>	<i>5</i>
totaal olie+eiwit	195	214	19

	Litouwen		
	2021	2022	verschil
koolzaad	314	346	32
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	2	2	0
lijnzaad	1	1	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>317</i>	<i>349</i>	<i>32</i>
voererwten	64	71	7
veldbonen	78	86	8
lupine	5	5	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>147</i>	<i>162</i>	<i>15</i>
totaal olie+eiwit	464	511	47

	Luxemburg		
	2021	2022	verschil
koolzaad	2	3	1
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>2</i>	<i>3</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	2	3	1

	Hongarije		
	2021	2022	verschil
koolzaad	257	233	-24
zonnebloem	651	680	29
sojabonen	62	64	2
lijnzaad	1	1	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>971</i>	<i>978</i>	<i>7</i>
voererwten	10	11	1
veldbonen	1	1	0
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>1</i>
totaal olie+eiwit	982	990	8

	Nederland		
	2021	2022	verschil
koolzaad	2	2	0
zonnebloem	1	1	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	2	0	-2
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>-2</i>
voererwten	0	0	0
veldbonen	2	2	0
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>0</i>
totaal olie+eiwit	7	5	-2

Raming oppervlakte 2022 versus oppervlakte 2021 - situatie op 1 mei 2022

	Oostenrijk		
	2021	2022	verschil
koolzaad	28	27	-1
zonnebloem	25	26	1
sojabonen	77	78	1
lijnzaad	1	1	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>131</i>	<i>132</i>	<i>1</i>
voererwten	6	6	0
veldbonen	6	7	1
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>1</i>
totaal olie+eiwit	143	145	2

	Polen		
	2021	2022	verschil
koolzaad	994	976	-18
zonnebloem	14	15	1
sojabonen	9	9	0
lijnzaad	3	4	1
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>1.020</i>	<i>1.004</i>	<i>-16</i>
voererwten	17	19	2
veldbonen	36	40	4
lupine	184	202	18
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>237</i>	<i>261</i>	<i>24</i>
totaal olie+eiwit	1.257	1.265	8

	Portugal		
	2021	2022	verschil
koolzaad	0	0	0
zonnebloem	6	6	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>0</i>
voererwten	0	0	0
veldbonen	10	11	1
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>1</i>
totaal olie+eiwit	16	17	1

	Roemenië		
	2021	2022	verschil
koolzaad	445	487	42
zonnebloem	1.254	1.310	56
sojabonen	149	152	3
lijnzaad	1	2	1
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>1.849</i>	<i>1.951</i>	<i>102</i>
voererwten	88	87	-1
veldbonen	9	10	1
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>97</i>	<i>97</i>	<i>0</i>
totaal olie+eiwit	1.946	2.048	102

	Slovenië		
	2021	2022	verschil
koolzaad	3	3	0
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	2	2	0
lijnzaad	0	0	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>5</i>	<i>5</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	5	5	0

	Slowakije		
	2021	2022	verschil
koolzaad	136	137	1
zonnebloem	74	77	3
sojabonen	64	65	1
lijnzaad	1	1	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>275</i>	<i>280</i>	<i>5</i>
voererwten	11	12	1
veldbonen	0	0	0
lupine	1	1	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>1</i>
totaal olie+eiwit	287	293	6

	Finland		
	2021	2022	verschil
koolzaad	35	47	12
zonnebloem	1	0	-1
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	1	1	0
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>37</i>	<i>48</i>	<i>11</i>
voererwten	21	23	2
veldbonen	10	11	1
lupine	0	0	0
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>31</i>	<i>34</i>	<i>3</i>
totaal olie+eiwit	68	82	14

	Zweden		
	2021	2022	verschil
koolzaad	106	143	37
zonnebloem	0	0	0
sojabonen	0	0	0
lijnzaad	4	5	1
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>110</i>	<i>148</i>	<i>38</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	194	42

Raming oppervlakte 2022 versus oppervlakte 2021 - situatie op 1 mei 2022

	totaal Europese Unie		
	2021	2022	verschil
koolzaad	5.338	5.705	367
zonnebloem	4.487	4.685	198
sojabonen	948	967	19
lijnzaad	60	50	-10
<i>totaal oliehoudende zaden</i>	<i>10.833</i>	<i>11.407</i>	<i>574</i>
voererwten	850	922	72
veldbonen	478	526	48
lupine	244	266	22
<i>totaal eiwitgewassen</i>	<i>1.572</i>	<i>1.714</i>	<i>142</i>
totaal olie+eiwit	12.405	13.121	716