

# Tabel: aanbreng organische koolstof via teeltplan

Voor de maatregel: Verhogen organische koolstofgehalte via teeltplan, worden de EOC (effectieve organische koolstof) waarden uit onderstaande tabel gebruikt. Indien een groenbedekker wordt aangegeven als nateelt, zal de gebruikte EOC-waarde van de nateelt afhankelijk zijn van het oogstmoment van de voorafgaande hoofdteelt. De tabel "Aanbreng organisch koolstof via teeltplan - Groenbedekkers" vindt u terug op de webpagina 'Tabellen'.

Het oogstmoment vindt u in de laatste kolom van de tabel.

Teeltcode	Omschrijving	Hoofdteelt (HT) (EOC waarde kg C/ha)	Gewas als nateelt (EOC waarde kg C/ha)	Oogst als HT
34	Japane haver	1090	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
35	Triticale	990	o	vroeg <sup>1</sup>
36	Spelt	890	o	vroeg <sup>1</sup>
37	Boekweit	760	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
39	Andere granen (bv. Mengkoren)	760	o	vroeg <sup>1</sup>
42	Zonnebloempitten	760	760	gemiddeld <sup>2</sup>
43	Sojabonen	460	460	laat <sup>3</sup>
44	Andere oliehoudende zaden	640	640	vroeg <sup>1</sup>
45	Olievlas (geen vezelvas)	180	180	vroeg <sup>1</sup>
47	goudsbloem	300	300	laat <sup>3</sup>
48	Deder/huttentut	640	640	vroeg <sup>1</sup>
52	Tuinbonen	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
53	Niet-bittere lupinen	460	460	vroeg <sup>1</sup>
60	Grasland_1ste jaar aanliggen	660	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>
60	Grasland_2e jaar aanliggen	1440	o	gemiddeld <sup>2</sup>
63	Graskruiden mengsel_1ste jaar aanliggen	660	660	gemiddeld <sup>2</sup>
63	Graskruiden mengsel_2e jaar aanliggen	1440	o	gemiddeld <sup>2</sup>
71	Voederbieten	550	550	laat <sup>3</sup>
82	Braakliggend land met onderhoud	400	400	gemiddeld <sup>2</sup>
91	Suikerbieten	730	730	laat <sup>3</sup>
94	Snijbonen - vers	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
96	Niet-eetbare tuinbouwgewassen	300	300	gemiddeld <sup>2</sup>
98	Faunamengsel	550	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
100	niet ingezaaid akkerland	o	o	geen nateelt <sup>4</sup>
201	Silomaïs	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
202	Korrelmaïs	1190	1190	laat <sup>3</sup>
311	Wintertarwe	990	o	vroeg <sup>1</sup>
312	Zomertarwe	830	o	vroeg <sup>1</sup>
321	Wintergerst	990	o	vroeg <sup>1</sup>
322	Zomergerst	760	o	vroeg <sup>1</sup>
323	Brouwgerst	990	o	vroeg <sup>1</sup>
331	Winterrogge	710	o	vroeg <sup>1</sup>
332	Zomerrogge	880	o	vroeg <sup>1</sup>
341	Winterhaver	990	o	vroeg <sup>1</sup>
342	Zomerhaver	990	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
381	Sorghum	760	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>
382	Quinoa	760	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>
383	Gierst	760	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>
384	Kanariezaad	760	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>
391	Mengteelt van wintertarwe of andere wintergranen met vlinderbloemige winterteelt	990	o	vroeg <sup>1</sup>
392	Mengteelt van zomergranen met vlinderbloemige zomerteelt (voedererwten of zomerveldbonen)	760	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
395	Mengteelt van andere wintergranen met vlinderbloemige winterteelt	990	o	vroeg <sup>1</sup>
396	Mengteelt maïs en vlinderbloemige teelt	715	715	gemiddeld <sup>2</sup>
451	Wintervlas (olievas)	180	o	vroeg <sup>1</sup>
511	Voedererwten (winterteelt )	770	770	vroeg <sup>1</sup>

Teeltcode	Omschrijving	Hoofddeelt (HT) (EOC waarde kg C/ha)	Gewas als nateelt (EOC waarde kg C/ha)	Oogst als HT
512	Voedererwten (zomerteelt)	770	770	vroeg <sup>1</sup>
513	Drooggeogste erwten	770	770	vroeg <sup>1</sup>
521	Winterveldbonen	460	460	vroeg <sup>1</sup>
522	Zomerveldbonen	460	460	vroeg <sup>1</sup>
523	Drooggeogste Vicia-bonen	460	460	vroeg <sup>1</sup>
524	Drooggeogste Phaseolus-bonen	460	460	vroeg <sup>1</sup>
541	Mengeelt wintertarwe of triticale en vlinderbloemi- gen	760	760	vroeg <sup>1</sup>
542	Mengteelt andere granen en vlinderbloemigen	760	760	vroeg <sup>1</sup>
601	Zaaizaad grassen_1ste jaar	660	660	vroeg <sup>1</sup>
601	Zaaizaad grassen_2e jaar	1440	0	vroeg <sup>1</sup>
603	Zaaizaad graangewassen	760	760	vroeg <sup>1</sup>
604	Zaaizaad olie- en vezelhoudende planten	640	640	vroeg <sup>1</sup>
605	Zaaizaad groenten	470	470	vroeg <sup>1</sup>
606	Zaaizaad voedergewassen	500	500	vroeg <sup>1</sup>
634	mengsel met overwegend japanse haver en vlinder- bloemigen	1090	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
635	mengsel met overwegend japanse haver zonder vlinderbloemigen	1090	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
638	Festulolium	660	660	geen nateelt <sup>4</sup>
639	Snijrogge	500	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
643	Gele mosterd	685	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
644	Lupinen	470	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
645	Facelia	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
646	Tagetes (Afrikaantje)	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
647	Andere niet-vlinderbloemige groenbedekker	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
648	Andere vlinderbloemige groenbedekker	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
649	Nyger	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
651	Nootzoetraapzaad	645	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
652	Komkommerkruid	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
653	Soedangras	830	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>
654	Zwaardherik	360	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
655	Sareptamosterd	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
656	Bladrammenas	635	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
657	Gras in onderzaai	330	330	geen nateelt <sup>4</sup>
658	Mengsel met 1 of meer vlinderbloemige groenbe- dekkers	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
659	Mengsel van niet-vlinderbloemige groenbedekkers	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
660	Grasluzerne 1ste jaar aanliggen	660	660	geen nateelt <sup>4</sup>
660	Grasluzerne 2e jaar aanliggen	1440	0	geen nateelt <sup>4</sup>
661	Vlinderbloemigen in onderzaai	245	245	geen nateelt <sup>4</sup>
700	Grasklaver 1ste jaar aanliggen	660	660	geen nateelt <sup>4</sup>
700	Grasklaver 2e jaar aanliggen	1440	0	geen nateelt <sup>4</sup>
721	Eenjarige klaver	660	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>
722	Meerjarige klaver	1440	0	gemiddeld <sup>2</sup>
723	Rode klaver	955	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>
731	Eenjarige luzerne	660	660	gemiddeld <sup>2</sup>

Teeltcode	Omschrijving	Hoofddeelt (HT) (EOC waarde kg C/ha)	Gewas als nateelt (EOC waarde kg C/ha)	Oogst als HT
732	Meerjarige luzerne	1440	1440	gemiddeld <sup>2</sup>
741	Voederkool (bladkool)	480	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	laat <sup>3</sup>
742	Voederwortelen	370	370	laat <sup>3</sup>
743	Andere voedergewassen	500	500	gemiddeld <sup>2</sup>
744	Mengsel van vlinderbloemigen	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>
745	Mengsel van gras en vlinderbloemigen (andere dan grasklaver) 1ste jaar aanliggen	660	660	gemiddeld <sup>2</sup>
745	Mengsel van gras en vlinderbloemigen (andere dan grasklaver) 2e jaar aanliggen	1440	0	gemiddeld <sup>2</sup>
746	Voederrapen	470	470	laat <sup>3</sup>
747	Wikke	500	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	vroeg <sup>1</sup>
749	mengsel met 1 of meerdere vlinderbloemigen	575	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	geen nateelt <sup>4</sup>
831	Erwten (andere dan droog geoogst) - industrie	770	770	vroeg <sup>1</sup>
832	Tuin- en veldbonen (Vicia faba) - industrie	460	460	vroeg <sup>1</sup>
856	Andere kruiden - industrie	220	220	gemiddeld <sup>2</sup>
859	Peterselie - industrie	220	220	gemiddeld <sup>2</sup>
860	Kervel - industrie	220	220	laat <sup>3</sup>
863	Wortelpeterselie - industrie	190	190	laat <sup>3</sup>
864	Basilicum - industrie	220	220	laat <sup>3</sup>
865	Bieslook - industrie	220	220	laat <sup>3</sup>
872	Andere hennep dan vezelhennep	640	640	gemiddeld <sup>2</sup>
881	Engelwortel - vers	370	370	gemiddeld <sup>2</sup>
882	Mariadistel	370	370	gemiddeld <sup>2</sup>
899	Rotatieteelt groentegewassen	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
901	Aardappelen (geplande oogst vanaf 1/9)	400	400	gemiddeld <sup>2</sup>
904	Aardappelen (geplande oogst voor 1/9)	400	400	vroeg <sup>1</sup>
906	Zoete aardappel	400	400	laat <sup>3</sup>
907	Aardappelen –gecertificeerd pootgoed	400	400	gemiddeld <sup>2</sup>
908	Aardappelen - hoevepootgoed	400	400	gemiddeld <sup>2</sup>
921	Vezelvas (bestemd voor vezelproductie)	180	180	vroeg <sup>1</sup>
922	Vezelhennep (bestemd voor vezelproductie)	640	640	gemiddeld <sup>2</sup>
923	Wintervlas (vezel en industriële toepassingen)	180	0	vroeg <sup>1</sup>
931	Erwten (andere dan droog geoogst) - vers	770	770	vroeg <sup>1</sup>
932	Tuin- en veldbonen (Vicia faba) - vers	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
933	kikkererwten	460	460	laat <sup>3</sup>
934	linzen	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
951	Andere groenten - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
955	Graszoden	150	150	geen nateelt <sup>4</sup>
956	Andere kruiden - vers	220	220	laat <sup>3</sup>
957	Geneeskrachtige en aromatische planten en kruiden	220	220	laat <sup>3</sup>
959	Peterselie - vers	220	220	laat <sup>3</sup>
960	Kervel - vers	220	220	laat <sup>3</sup>
961	Wortelpeterselie - vers verbruik	190	190	laat <sup>3</sup>
964	Basilicum - vers verbruik	220	220	laat <sup>3</sup>
965	Bieslook - vers verbruik	220	220	laat <sup>3</sup>
972	Andere eenjarige fruitteelten	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>

Teeltcode	Omschrijving	Hoofddeelt (HT) (EOC waarde kg C/ha)	Gewas als nateelt (EOC waarde kg C/ha)	Oogst als HT
983	Engelwortel - industrie	370	370	laat <sup>3</sup>
4111	Winterkoolzaad	700	700	vroeg <sup>1</sup>
4112	Winterraapzaad	640	640	vroeg <sup>1</sup>
4121	Zomerkoolzaad	640	640	vroeg <sup>1</sup>
4122	Zomerraapzaad	640	640	vroeg <sup>1</sup>
6041	Zaaizaad wintervlas	180	0	vroeg <sup>1</sup>
6031	zaaizaad wintertarwe of triticale	990	0	vroeg <sup>1</sup>
8409	Pastinaak - industrie	370	370	laat <sup>3</sup>
8410	Stamslabonen - industrie	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
8411	Snijbonen - industrie	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
8412	Flageolets (voor de boon) - industrie	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
8456	Butternutpompoeenen - industrie	470	470	laat <sup>3</sup>
8511	Asperges - industrie	570	570	vroeg <sup>1</sup>
8512	Spruitkool - industrie	720	720	laat <sup>3</sup>
8513	Sjalotten - industrie	250	250	vroeg <sup>1</sup>
8514	Ajuinen (niet-vroege) - industrie	250	250	gemiddeld <sup>2</sup>
8515	Witloof (voor het loof) - industrie	270	270	geen nateelt <sup>4</sup>
8518	Kropsla - industrie	190	190	gemiddeld <sup>2</sup>
8519	Spinazie - industrie	250	250	gemiddeld <sup>2</sup>
8523	Bloemkool - industrie	470	470	laat <sup>3</sup>
8524	Boerenkool - industrie	470	470	laat <sup>3</sup>
8525	Broccoli - industrie	540	540	gemiddeld <sup>2</sup>
8526	Chinese kool - industrie	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
8527	Rode kool - industrie	730	730	laat <sup>3</sup>
8528	Koolraap - industrie	470	470	laat <sup>3</sup>
8529	Koolrabi - industrie	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
8530	Raap - industrie	470	470	laat <sup>3</sup>
8531	Radijs - industrie	150	150	gemiddeld <sup>2</sup>
8532	Rode biet - industrie	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
8533	Schorseneer - industrie	370	370	geen nateelt <sup>4</sup>
8534	(Knol)venkel - industrie	470	470	laat <sup>3</sup>
8535	Wortel (niet-vroege) (consumptie) - industrie	370	370	laat <sup>3</sup>
8537	Andijvie - industrie	190	190	laat <sup>3</sup>
8538	Prei - industrie	380	380	laat <sup>3</sup>
8539	Bladselder - industrie	550	550	laat <sup>3</sup>
8540	Witte kool - industrie	530	530	laat <sup>3</sup>
8541	Courgettes - industrie	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
8542	Veldsla - industrie	150	150	geen nateelt <sup>4</sup>
8543	Knolselder - industrie	550	550	laat <sup>3</sup>
8544	Ijsbergsla - industrie	190	190	gemiddeld <sup>2</sup>
8545	Raketsla - Rucola - industrie	190	190	geen nateelt <sup>4</sup>
8546	Savooikool - industrie	660	660	gemiddeld <sup>2</sup>
8548	Groene selder - industrie	550	550	laat <sup>3</sup>
8550	Rammenas - industrie	470	470	laat <sup>3</sup>
8551	Bleekselder - industrie	550	550	laat <sup>3</sup>
8552	Tomaten - industrie	300	300	laat <sup>3</sup>

Teeltcode	Omschrijving	Hoofddeelt (HT) (EOC waarde kg C/ha)	Gewas als nateelt (EOC waarde kg C/ha)	Oogst als HT
8553	Paprika - industrie	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
8554	Komkommers - industrie	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
8555	Aubergines - industrie	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
8556	Pompoenen - industrie	470	470	geen nateelt <sup>4</sup>
8557	Andere alternatieve slasoorten - industrie	190	190	laat <sup>3</sup>
8559	Andere groenten - industrie	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
8563	Ajuinen (vroeg) - industrie	250	250	gemiddeld <sup>2</sup>
8564	Wortel (vroeg) (consumptie) - industrie	370	370	vroeg <sup>1</sup>
8586	Artisjok - industrie	370	370	gemiddeld <sup>2</sup>
8620	Andere kolen - industrie	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9409	Pastinaak - vers	370	370	gemiddeld <sup>2</sup>
9410	Stamslabonen - vers	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
9412	Flageolets (voor de boon) - vers	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
9456	Butternutpompoenen - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9511	Asperges - vers	570	570	gemiddeld <sup>2</sup>
9512	Spruitkool - vers	720	720	laat <sup>3</sup>
9513	Sjalotten - vers	250	250	vroeg <sup>1</sup>
9514	Ajuinen (niet vroeg) - vers	250	250	vroeg <sup>1</sup>
9515	Witloof (voor het loof) - vers	270	270	gemiddeld <sup>2</sup>
9516	Aardbeien	250	250	geen nateelt <sup>4</sup>
9518	Kropsla - vers	190	190	vroeg <sup>1</sup>
9519	Spinazie - vers	250	250	gemiddeld <sup>2</sup>
9523	Bloemkool - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9524	Boerenkool - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9525	Broccoli - vers	540	540	gemiddeld <sup>2</sup>
9526	Chinese kool - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9527	Rode kool - vers	730	730	gemiddeld <sup>2</sup>
9528	Koolraap - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9529	Koolrabi - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9530	Raap - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9531	Radijs - vers	150	150	gemiddeld <sup>2</sup>
9532	Rode biet - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9533	Schorseneer - vers	370	370	gemiddeld <sup>2</sup>
9534	(Knol)venkel - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9535	Wortel (niet-vroeg) (consumptie) - vers	370	370	gemiddeld <sup>2</sup>
9537	Andijvie - vers	190	190	gemiddeld <sup>2</sup>
9538	Prei - vers	380	380	gemiddeld <sup>2</sup>
9539	Bladselder - vers	550	550	laat <sup>3</sup>
9540	Witte kool - vers	530	530	gemiddeld <sup>2</sup>
9541	Courgettes - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9542	Veldsla - vers	150	150	gemiddeld <sup>2</sup>
9543	Knolselder - vers	550	550	laat <sup>3</sup>
9544	Ijsbergsla - vers	190	190	gemiddeld <sup>2</sup>
9545	Raketsla - Rucola - vers	190	190	geen nateelt <sup>4</sup>
9546	Savooikool - vers	660	660	gemiddeld <sup>2</sup>
9547	Potchrysanten	300	300	laat <sup>3</sup>

Teeltcode	Omschrijving	Hoofddeelt (HT) (EOC waarde kg C/ha)	Gewas als nateelt (EOC waarde kg C/ha)	Oogst als HT
9548	Groene selder - vers	550	550	laat <sup>3</sup>
9550	Rammenas - vers	470	470	laat <sup>3</sup>
9551	Bleekselder - vers	550	550	laat <sup>3</sup>
9552	Tomaten - vers	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
9553	Paprika - vers	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
9554	Komkommers - vers	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
9555	Aubergines - vers	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
9556	Pompoenen - vers	470	470	laat <sup>3</sup>
9557	Andere alternatieve slasoorten - vers	190	190	laat <sup>3</sup>
9561	Witloofwortel	270	270	laat <sup>3</sup>
9563	Ajuinen (vroeg) - vers	250	250	vroeg <sup>1</sup>
9564	Wortel (vroeg) (consumptie) - vers	370	370	vroeg <sup>1</sup>
9565	Jongplanten voor de sierteelt	300	300	gemiddeld <sup>2</sup>
9566	Zaden voor de sierteelt	300	300	gemiddeld <sup>2</sup>
9568	Plantgoed en teeltmateriaal van vlinderbloemige groenten	460	460	gemiddeld <sup>2</sup>
9569	Plantgoed en teeltmateriaal van niet-vlinderbloem- ige groenten	300	300	gemiddeld <sup>2</sup>
9570	Azalea	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
9571	Begonia voor knol	400	400	laat <sup>3</sup>
9572	Bloembollen en -knollen	400	400	laat <sup>3</sup>
9575	Snijplanten < 5 jaar	300	300	gemiddeld <sup>2</sup>
9577	Snijbloemen andere dan rozen < 5 jaar	300	300	gemiddeld <sup>2</sup>
9578	Perk- en balkonplanten	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
9585	Snijplanten >= 5 jaar	300	300	geen nateelt <sup>4</sup>
9586	Artisjok - vers	370	370	gemiddeld <sup>2</sup>
9620	Andere kolen - vers	470	470	gemiddeld <sup>2</sup>
9724	Aardbeiplanten	250	250	vroeg <sup>1</sup>
9811	Cichorei (inuline)	270	270	laat <sup>3</sup>
9812	Cichorei (koffiesurrogaat)	270	270	laat <sup>3</sup>
9821	Tabak	470	470	vroeg <sup>1</sup>
9827	Weiland met oogstbare hoogstam bomen (> 200 bomen/ha) 1ste jaar	660	660	geen nateelt <sup>4</sup>
9827	Weiland met oogstbare hoogstam bomen (> 200 bomen/ha) vanaf 2e jaar	140	0	geen nateelt <sup>4</sup>
9828	Natuurlijk grasland met onderhoud 1ste jaar	660	660	geen nateelt <sup>4</sup>
9828	Natuurlijk grasland met onderhoud vanaf 2e jaar	1440	0	geen nateelt <sup>4</sup>
9829	Natuurlijk grasland met onderhoud 1ste jaar	660	660	geen nateelt <sup>4</sup>
9829	Natuurlijk grasland met onderhoud vanaf 2e jaar	1440	0	geen nateelt <sup>4</sup>
9831	Bloemenmengsel	550	Zie tabel: Groenbedekkers als NT	gemiddeld <sup>2</sup>

**Legende:**

<sup>1</sup> = Vroeg geoogste hoofddeelt: < 1 september (dus tem 31/8)

<sup>2</sup> = Gemiddelde geoogste hoofddeelt: Tss 1-30 september

<sup>3</sup> = Laat geoogste hoofddeelt: Vanaf 1 oktober

<sup>4</sup> = geen nateelt mogelijk na deze teelt