



Beschrijvingsbijlet vastgesteld door de Minister van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij (art. 25 van de Landbouwwet)

Als bovenstaande gegevens niet juist zijn, wilt u dan de juiste gegevens hieronder volledig vermelden:

996

Naam _____
 Adres _____
 Woonplaats _____
 Relatienr. _____
 Telefoon _____

In te vullen door LASER

ontvangstdatum	_____	
paraaf 1e invoer	_____	d.d. _____
paraaf 2e invoer	_____	d.d. _____
paraaf foutcorrectie	_____	d.d. _____
opmerkingen	_____	

Voor u ligt het formulier ten behoeve van de Landbouwtelling 2000. De landbouwtelling heeft twee doelen, namelijk statistiek en administratie.

Statistiek: voor onderzoek en beleid wordt door het Centraal Bureau voor de Statistiek een zo volledig mogelijk overzicht samengesteld van de oppervlakte geteelde gewassen, de omvang van de veestapel en de inzet van arbeidskrachten.

Administratie: voor de uitvoering van het landbouwbeleid is het van belang dat correcte gegevens per landbouwbedrijf beschikbaar zijn bij het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij.

Vul uw gegevens in in de ruimte die daarvoor bij de vragen is gereserveerd. Zet daarna op de *achterzijde* uw handtekening. Het is van groot belang dat u de gegevens juist en volledig verstrekt. Het verstrekken van deze gegevens is verplicht volgens artikel 24 van de Landbouwwet. De veestapel en de oppervlakten dienen te worden opgegeven naar de toestand op *1 april 2000*. Is een oppervlakte op 1 april nog niet beteeld, dan moet de eerstvolgende teelt in het lopende oogstjaar worden opgegeven.

Stuur het volledig ingevulde en op de achterzijde ondertekende formulier terug met behulp van de bijgevoegde antwoordenvolop. Mocht u vragen hebben dan kunt u tijdens kantooruren contact opnemen met het regiokantoor van LASER.

De minister van Landbouw,
 Natuurbeheer en Visserij

gegevens bedrijfshoofd(en)/-leider

		bedrijfs- leider/ bedrijfs- hoofd 1	bedrijfs- hoofd 2	bedrijfs- hoofd 3	bedrijfs- hoofd 4	bedrijfs- hoofd 5
geboortejaar		19 <input type="text"/> <input type="text"/>	19 <input type="text"/> <input type="text"/>	19 <input type="text"/> <input type="text"/>	19 <input type="text"/> <input type="text"/>	19 <input type="text"/> <input type="text"/>
		1	71	81	91	101
geslacht	man	= 1				
	vrouw	= 2	<input type="text"/> 2	<input type="text"/> 72	<input type="text"/> 82	<input type="text"/> 92
Bent u rustend agrariër? ^a	ja	= 1				
	nee	= 2	<input type="text"/> 8	<input type="text"/> 78	<input type="text"/> 88	<input type="text"/> 98
Oefent u naast uw beroep als bedrijfsleider/bedrijfshoofd nog een ander beroep ^b uit?	ja	= 1				
	nee	= 2	<input type="text"/> 4	<input type="text"/> 74	<input type="text"/> 84	<input type="text"/> 94
zo nee: ga dan verder met arbeidskrachten						
zo ja:						
- oefent u dit beroep zelfstandig of in loondienst uit?	zelfstandig	= 1				
	loondienst	= 2	<input type="text"/> 6	<input type="text"/> 76	<input type="text"/> 86	<input type="text"/> 96
- besteedt u meer tijd aan dit andere beroep dan aan het agrarische bedrijf?	ja	= 1				
	nee	= 2	<input type="text"/> 7	<input type="text"/> 77	<input type="text"/> 87	<input type="text"/> 97

toelichting

LET OP:

Zijn er meer dan vijf bedrijfshoofden, vul dan in dit hoofdstuk de gegevens van de vijf OUDSTE bedrijfshoofden in.

Vul de gegevens op pagina 2 en 12 **altijd** in, dus ook als u geen vee heeft en al uw land heeft verhuurd voor éénjarige teelt.

- a** Een rustend agrariër is een bedrijfshoofd van 50 jaar of ouder die zijn/haar bedrijf grotendeels aan de kant heeft gedaan en voordien het merendeel van de inkomsten ontleende aan het eigen agrarisch bedrijf.
- b** Met een ander beroep worden *niet* bedoeld de nevenactiviteiten van het agrarisch bedrijf, zoals natuurbeheer en agrotourisme.

arbeidskrachten

Geef in onderstaand overzicht de aantallen arbeidskrachten voor land- en tuinbouwwerkzaamheden op. Het gaat hierbij om alle personen van 16 jaar of ouder, die in de periode april 1999 t/m maart 2000 land- of tuinbouwwerkzaamheden hebben verricht. Loonwerkers en arbeidskrachten van werktuigencoöperaties hoeven niet te worden opgegeven.

Bij gezinsarbeidskrachten wordt geen onderscheid gemaakt tussen regelmatig en niet-regelmatig werkzame krachten, bij de niet-gezinsarbeidskrachten wél.

Hierbij geldt:

- regelmatig werkzaam: vaste contracten of losse contracten voor onbepaalde tijd.
- niet-regelmatig werkzaam: losse contracten voor bepaalde tijd of bepaald werk, gelegenhedswerkers.

Vul in de vakjes boven de rubrieknummers het aantal personen in en niet het aantal uren!

Voorbeeld: als er op uw bedrijf twee mannelijke bedrijfshoofden zijn die 38 uur of meer werken, dan vult u bij rubriek 011 een '2' in.

Bedrijfsleiders en werknemers van een bedrijf met rechtspersoonlijkheid **altijd** invullen bij niet-gezinsarbeidskrachten.

Aantal arbeidskrachten naar gemiddelde arbeidstijd per week (aantal personen invullen, dus geen uren)

		38 uur of meer		30 tot 38 uur		20 tot 30 uur		10 tot 20 uur		minder dan 10 uur	
		mannen	vrouwen	mannen	vrouwen	mannen	vrouwen	mannen	vrouwen	mannen	vrouwen
gezins- arbeids- krachten	bedrijfshoofden	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		011	012	021	022	031	032	041	042	051	052
	echtgenoten	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		013	014	023	024	033	034	043	044	053	054
	kinderen (in- en uitwonende)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		015	016	025	026	035	036	045	046	055	056
	overige inwonende familieleden	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		017	018	027	028	037	038	047	048	057	058
niet- gezins- arbeids- krachten	regelmatig werkzaam	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		019	020	029	030	039	040	049	050	059	060

Wat was in de periode april 1999 t/m maart 2000 de totale arbeidstijd (omgerekend in aantal volledige werkdagen) van niet-regelmatig werkzame niet-gezinsarbeidskrachten?

werkdagen

 061

Hoeveel van deze niet-regelmatig werkzame niet-gezinsarbeidskrachten waren er werkzaam in de week van 20 maart t/m 26 maart 2000?

mannen
 063

vrouwen
 064

Veestapel

Geef alle dieren op die op 1 april op het bedrijf aanwezig zijn, dus ook de dieren die u op contract of voor verzorgingsloon voor derden mest of aanhoudt.

Geef ook de dieren op die zijn verkocht of besteld maar die u nog niet heeft afgeleverd. Geef echter geen ingeschaarde runderen of schapen op; deze behoren door de eigenaar te worden opgegeven.

Vul **altijd** de hokcapaciteit in, ook als op 1 april de desbetreffende diersoort niet op het bedrijf aanwezig is.

rundvee				aantal		
rundvee (geen vlees- of weidevee)	jongvee	jonger dan 1 jaar	vrouwelijk	<input type="text"/>	201	
			mannelijk	<input type="text"/>	203	
	1 tot 2 jaar		vrouwelijk	<input type="text"/>	205	
			mannelijk	<input type="text"/>	207	
	2 jaar of ouder	vrouwelijk (nog nooit gekalfd)	<input type="text"/>	209		
	melk- en kalfkoeien			<input type="text"/>	211	
	stieren voor de fokkerij, 2 jaar of ouder			<input type="text"/>	213	
	rundvee (vlees- of weidevee)	vlees- kalveren	voor de witvleesproductie		<input type="text"/>	214
			voor de rosé vleesproductie		<input type="text"/>	216
		ander jongvee voor de vleesproductie (incl. ossen)	jonger dan 1 jaar	vrouwelijk	<input type="text"/>	217
			mannelijk	<input type="text"/>	219	
1 tot 2 jaar			vrouwelijk	<input type="text"/>	221	
			mannelijk	<input type="text"/>	223	
2 jaar of ouder		vrouwelijk (nog nooit gekalfd)	<input type="text"/>	225		
stieren voor de vleesproductie, 2 jaar of ouder			<input type="text"/>	227		
zoogkoeien (tenminste eenmaal gekalfd)			<input type="text"/>	228		
vlees- en weidekoeien (2 jaar of ouder)			<input type="text"/>	229		
				+		
totaal rundvee				<input type="text"/>	230	
totale hokcapaciteit vleeskalveren, individuele boxen				<input type="text"/>	236	
totale hokcapaciteit vleeskalveren, groepshuisvesting				<input type="text"/>	238	

toelichting

stalsysteem melkkoeien

Welk stalsysteem heeft u voor de melkkoeien?

- ligboxenstal, vloeruitvoering:

	aankruisen indien van toepassing	
- roostervloer	<input type="checkbox"/>	891
- vlakke vloer met mestschuif	<input type="checkbox"/>	892
- hellende vloer met mestschuif en spoelsysteem (groen label)	<input type="checkbox"/>	893
- sleufvloer met mestschuif (groen label)	<input type="checkbox"/>	894

- grupstal:

- drijfmest	<input type="checkbox"/>	895
- vaste mest	<input type="checkbox"/>	896

- overig (potstal, e.d.)

	<input type="checkbox"/>	897
--	--------------------------	-----

paarden en pony's

		aantal		
paarden ^a	jonger dan 3 jaar	<input type="text"/>	260	
	3 jaar of ouder	<input type="text"/>	261	
pony's		<input type="text"/>	263	
				+
totaal paarden en pony's		<input type="text"/>	264	

a Deze dieren hebben een stokmaat van 147 cm of meer.

schapen en geiten

		aantal		
schapen ^b	lammeren ^c	<input type="text"/>	265	
	overige schapen	vrouwelijk	<input type="text"/>	266
		mannelijk	<input type="text"/>	268
geiten	melkgeiten	<input type="text"/>	282	
	overige geiten	<input type="text"/>	284	
				+
totaal schapen en geiten		<input type="text"/>	280	

b Geef hier ook op schapen en lammeren die als toeristische attractie worden gehouden.

c Een lam is een schaap jonger dan één jaar dat nog niet gelamd heeft.

varkens				aantal	
biggen ^a tot 20 kg	nog bij de zeug		<input type="text"/>	<input type="text"/>	235
	niet meer bij de zeug		<input type="text"/>	<input type="text"/>	237
vleesvarkens ^a	20 tot 50 kg		<input type="text"/>	<input type="text"/>	239
	50 kg of meer (incl. vleeszeugen en -beren)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	241
fokvarkens	20 tot 50 kg	opfokzeugjes en -beertjes	<input type="text"/>	<input type="text"/>	243
		50 kg of meer	opfokzeugen niet gedekt	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	zeugen gedekt (al dan niet drachtig)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	247
	bij biggen		<input type="text"/>	<input type="text"/>	249
	beren	overige zeugen (gust)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	251
		nog niet dekrijp	<input type="text"/>	<input type="text"/>	253
dekrijp		<input type="text"/>	<input type="text"/>	255	
				+	
totaal varkens			<input type="text"/>	<input type="text"/>	256
totale hokcapaciteit vleesvarkens 20 kg en meer			<input type="text"/>	<input type="text"/>	257

konijnen		aantal	
konijnen voor de vleesproductie	<input type="text"/>	<input type="text"/>	232
voedsters (moederdieren)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	233
+			
totaal konijnen	<input type="text"/>	<input type="text"/>	234
totale hokcapaciteit konijnen ^b	<input type="text"/>	<input type="text"/>	259

edelpelsdieren		aantal	
nertsen (moederdieren)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	290
vossen (moederdieren)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	292
overige pelsdieren (moederdieren)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	294
+			
totaal edelpelsdieren (moederdieren)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	296
totale hokcapaciteit edelpelsdieren (incl. jonge dieren ^c)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	298

kippen		aantal	
vleeskuikens	<input type="text"/>	<input type="text"/>	269
ouderdieren van vleesrassen	jonger dan 18 weken	<input type="text"/>	271
	18 weken of ouder	<input type="text"/>	273
leghennen	jonger dan 18 weken (incl. kuikens)	<input type="text"/>	275
	18 weken tot 20 maanden (incl. ouderdieren)	<input type="text"/>	276
	20 maanden of ouder (incl. ouderdieren)	<input type="text"/>	278
+			
totaal kippen	<input type="text"/>	<input type="text"/>	277
hokcapaciteit kippen	vleeskuikens	<input type="text"/>	279
	ouderdieren van vleesrassen: 18 weken of ouder ^d	<input type="text"/>	281
	leghennen: 18 weken of ouder (incl. ouderdieren) ^d	<input type="text"/>	283
+			
totale hokcapaciteit kippen	<input type="text"/>	<input type="text"/>	288

eenden, kalkoenen en overig pluimvee		aantal	
jonge eenden voor de vleesproductie	<input type="text"/>	<input type="text"/>	287
kalkoenen	<input type="text"/>	<input type="text"/>	289
overig pluimvee	<input type="text"/>	<input type="text"/>	297
+			
totaal eenden, kalkoenen en overig pluimvee	<input type="text"/>	<input type="text"/>	299

toelichting

a Het onderscheid tussen big en vleesvarkens wordt, in overeenstemming met de voorschriften van de EU-landbouwstructuurtelling, gemaakt aan de hand van het gewicht (20 kg). In de praktijk zal echter de aard van het bedrijf, fokbedrijf of mestbedrijf, medebepalend zijn of een varken van ca. 20 kg nog tot de biggen gerekend moet worden dan wel als vleesvarken (20 tot 50 kg) moet worden opgegeven. Bijvoorbeeld: Een big van 23 kg op een fokbedrijf wordt bij rubriek 237 opgegeven, terwijl een big van 23 kg op een mestbedrijf bij rubriek 239 wordt opgegeven.

b Geef hier de hokcapaciteit op voor voedsters en apart gehuisveste konijnen voor de vleesproductie.

c Ga voor jonge dieren uit van de gemiddelde bezetting per kooi.

d Geef voor kippen jonger dan 18 weken de hokcapaciteit niet op.

Akkerbouw

Als de grond op 1 april 2000 nog niet is beteeld, geef dan het gewas op dat u van plan bent in het lopende oogstjaar te gaan telen. Dit loopt tot en met maart 2001. Geef hier ook de gewassen op die u op contract voor een ander teelt. Geef zaai-zaden voor akkerbouwgewassen indien mogelijk bij het desbetreffende akkerbouw-gewas op en anders bij 'overige akker-bouwgewassen' (rubriek 389).

Vermeld van akkerbouwgewassen uitge-zaaid onder dekvrucht alleen de dekvrucht. Neem proefvelden waarvan de teelt geen handelsproduct oplevert, op onder braak-land (pag. 9, rubriek 731), anders bij de daarvoor bestemde rubrieken. Geef akkerbouwmatig geteelde groenten op bij 'groenten' (pag. 8) en niet bij 'overige akkerbouwgewassen'.

Grond die u aan een ander in gebruik heeft gegeven, zoals verhuurd land, hoeft u niet op te geven.

Gemeten maat is de oppervlakte beteembare grond, inclusief paden en voren die voor de teelt noodzakelijk zijn.

akkerbouw (gemeten maat)				ha	are		
granen	tarwe	wintertarwe				301	
		zomertarwe				303	
	gerst	wintergerst					305
		zomergerst					307
	rogge (geen snijrogge)						309
	haver						311
	triticale						312
peul- vruchten ^a	groene erwten (droog te oogsten) en schokkers					317	
	kapucijners en grauwe erwten					321	
	bruine bonen						323
	veldbonen (o.a. duive-, paarde-, wierbonen)						325
	erwten groen te oogsten ^b (ook gele erwten)						326
handels- gewassen	koolzaad (ook boter- en rapzaad)					327	
	karwijzaad, oogst 2000 ^c						329
	blauwmaanzaad						331
	vlas (incl. verhuurd land, excl. gehuurd land)						335
graszaad						341	
knol- en wortelgewassen	aardappelen	pootaard- appelen ^d (NAK)	op zand- of veengrond				347
			op kleigrond				349
		consumptie- aardappelen ^e	op zand- of veengrond				351
		op kleigrond					353
		zetmeelaardappelen ^f					355
	bieten	suikerbieten					357
		voederbieten					359
groenvoedergewassen	luzerne						369
	snijmaïs						373
korrelmaïs							313
corn cob mix							376
groenbemestingsgewassen							377
cichorei							380
hennep							381
uien	poot- en plantuien ^g (ook sjalotten)						383
	zaai-uien						385
	zilveruitjes (bestemd voor inleg)						387
overige akkerbouwgewassen							389
totaal akkerbouwgewassen ^h							+

toelichting

- a** Geef bonen die voor zaaizaad geteeld worden, afhankelijk van de bestemming op bij 'akkerbouwgewassen' of 'groentezaden' (pag. 8, rubriek 530).
- b** Geef peulen voor de verse consumptie op bij 'overige groenten' (pag. 8, rubriek 477).
- c** Geef alleen de oppervlakte op die u in 2000 oogst. Laat karwijzaad dat is uitgezaaid onder dekvrucht, voor oogst 2001, buiten beschouwing. Geef wel de dekvrucht op bij de daarvoor bestemde rubriek.
- d** Geef hier de pootaardappelen op die bij de NAK zijn aangegeven. Vermeld pootaardappelen die niet zijn aangegeven, bij de rubrieken 351, 353 en/of 355.
- e** Geef hier ook op de aardappelen bestemd voor de frites- en chipsindustrie.
- f** Zetmeelaardappelen zijn aardappelen die geteeld worden om afgeleverd te worden aan de aardappelzetmeelfabrieken. Ook pootaardappelen voor zetmeelaardappelen die niet bij de NAK zijn aangegeven, vallen hieronder.
- g** Bij poot- en plantuien gaat het om de 2e jaars plantuien die dit jaar zijn uitgepoot of uitgeplant en de uitgezaaide oppervlakten uien die het plantmateriaal leveren voor volgend jaar.
- h** Vul dit totaal ook in op pagina 9, onderdeel bedrijfs-indeling, rubriek 701.

Voor bedrijven met akkerbouwgewassen (excl. snijmaïs):

Teelt u later dit jaar nog groenten open grond? ⁱ	ja = 1		
	nee = 2	<input type="checkbox"/>	810

- i** Exclusief groenten voor eigen gebruik.

Tuinbouw onder glas, inclusief betreedbare plastic tunnels

Tuinbouw onder glas is teelt in kassen bedekt met glas of plastic of in betreedbare plastic tunnels. Als de grond op 1 april 2000 nog niet is beteeld, geef dan de eerstvolgende teelt op die u vóór eind augustus 2000 inzet. Geef hier ook de gewassen op die u op contract voor een ander teelt.

Vermeld alleen de oppervlakten van de hoofdgewassen.

Geef gewassen die u teelt onder niet-betreedbare tunnels en nog niet geoogste gewassen waarvan u het glas heeft gelicht of het plastic (waaronder plastic tunnels) heeft verwijderd, op bij 'Tuinbouw open grond' (pag. 8).

Ook gewassen die u onder plat glas teelt of gaat telen geeft u op bij 'Tuinbouw open grond'.

Grond die u aan een ander in gebruik heeft gegeven hoeft u niet op te geven.

Gemeten maat is de oppervlakte beteelbare grond, inclusief paden en voren die voor de teelt noodzakelijk zijn.

tuinbouw onder glas (gemeten maat)				toelichting			
				<i>m²</i>			
groenten	tomaten	ronde tomaten			602		
		vleestomaten			603		
		trostomaten			604		
		cherry-tomaten			606		
		komkommers			605		
	aardbeien	onder glas			610		
		in betreedbare plastic tunnels			611		
		paprika			613		
		radijs			616		
		aubergines			618		
		overige groenten (incl. meloenen)			621		
		groentezaden			624		
		opkweekmateriaal			625		
	+						
	totaal groenten onder glas ^a					626	a LET OP! Vul ook rubriek 681 op pagina 7 in.
	waarvan geteeld onder	-staand glas verwarmd ^b			685		
-staand glas koud ^b				687			
fruit onder glas					635	b Van verwarmd glas is sprake als u gedurende tenminste twee opeenvolgende weken per jaar gewassen kunstmatig verwarmt via vaste of verplaatsbare installaties. Verwarmt u incidenteel bij voor ten hoogste twee weken per jaar dan is er sprake van koude teelt.	
bloemkwekerij- gewassen	snijbloemen	rozen			641		
		anjers			643		
		anthurium			645		
		chrysanten			647		
		freesia's			649		
		orchideeën			650		
		gerbera's			651		
		alstroemeria			652		
		gypsophila			653		
		eustoma russellianum			654		
		lelies			655		
		nerine			656		
		overige snijbloemen			657		
	potplanten	voor de bloei	kalanchoë			658	
			begonia			659	
			overige potplanten voor de bloei			661	
		blad- planten	ficus			664	
	dracaena				668		
		overige bladplanten			669		
	amaryllisbollen ^c			662	c Geef amaryllis-snijbloemen op bij 'overige snijbloemen' (rubriek 657).		
	perkplanten			663			
	overige bloemkwekerijgewassen			665	d Geef hier ook de oppervlakte vermeerderingsmateriaal op van winterharde houtachtige gewassen en vaste planten die u later buiten verder teelt en in zijn geheel in de volle grond uitzet.		
	opkweekmateriaal bloemkwekerijgewassen			666			
boomkwekerijgewassen en vaste planten (excl. uitsluitend overwintering)	vermeerdering en/of aantrekking ^d volledige teelt onder glas ^e			670			
				672	e Van volledige teelt onder glas is sprake als u de gewassen uitsluitend onder bedekking van glas of plastic teelt.		
+							
totaal bloemkwekerijgewassen, boomkwekerij- gewassen en vaste planten onder glas ^f					673	f LET OP! Vul ook rubriek 683 op pagina 7 in.	
waarvan geteeld onder	-staand glas verwarmd ^b			675			
	-staand glas koud ^b			679			

LET OP: Tel de rubrieken 626, 635 en 673 bij elkaar op en vul dit totaal in op pagina 9, hoofdstuk bedrijfsindeling onder rubriek 725.

Tuinbouw onder glas: substraatteelt.

Onder substraatteelt wordt de oppervlakte geteeld gewas verstaan anders dan direct in de grond, inclusief nevel- en watercultuur.

De teelt in potten valt hier niet onder; potgrond wordt niet als substraat beschouwd.

Voor groenten maakt de oppervlakte

substraatteelt deel uit van de totaalrubriek 626 en voor bloemkwekerijgewassen van de optelling van de rubrieken 641 t/m 657, 665 en 666.

tuinbouw onder glas: substraatteelt

substraatteelt groenten onder glas^a m² 681

substraatteelt bloemkwekerijgewassen (exclusief in potten)^b m² 683

paddestoelenteelt

champignons aantal cellen stuks 801

beteelbare oppervlakte^c zonder doorgroeide compost m² 806

beteelbare oppervlakte^c met doorgroeide compost m² 807

+

totaal beteelbare oppervlakte m² 805

overige eetbare paddestoelen totaal substraatverbruik^d in 1999 ton 809

bollenbroei

Hoeveel stuks tulpen heeft u het afgelopen seizoen gebroeid? 1000 stuks 911

Hoeveel kg narcisbollen^e heeft u het afgelopen seizoen gebroeid? kg 913

witloftrek

Van welke oppervlakte witlofwortelen geteeld in 1999 heeft u in het seizoen 1999/2000 witlof getrokken?^f ha a 583

oppervlakte in 1999/2000 beschikbaar voor witlof in bakken^g m² 585

toelichting

a Geef hier het gedeelte van de totale oppervlakte groenten onder glas (rubriek 626) op dat u op substraat teelt. Neem dus bijvoorbeeld ronde tomaten op substraat zowel op bij rubriek 602 als bij rubriek 681.

b Geef hier het gedeelte van de totale oppervlakte bloemkwekerijgewassen onder glas (exclusief pot- en perkplanten en amaryllisbollen) op dat u op substraat teelt (rubrieken 641 t/m 657, 665 en 666). Neem dus bijvoorbeeld rozen op substraat zowel op bij rubriek 641 als rubriek 683.

c Geef hier op de oppervlakte van de cellen, na aftrek van de paden, vermenigvuldigd met het aantal lagen van de teeltbakken.

d Geef hier het substraatverbruik op en niet de productie. Hierbij geldt dat 1 ton vers substraat gelijk is aan 0,9 ton geënt of doorgroeid substraat. Vul hier ook het substraatverbruik van shii-take-paddestoelen in. De teelt van shii-take-paddestoelen op stammetjes hoeft u niet op te geven.

e Wanneer het aantal bollen of geproduceerde bloemen bekend is, geldt een omrekeningsnorm van 20 stuks per kg bollen. Bij broei van 'rondjes' kan het aantal variëren van 20 tot 40 stuks per kg.

f Het trekseizoen loopt door tot in de zomer van 2000. Tel ook de oppervlakte die u op een ander bedrijf heeft geteeld mee. Omrekeningsfactor: 1 hectare = 28 ton.

g Als u meerdere malen witlof heeft getrokken van dezelfde oppervlakte, geef dan die oppervlakte éénmaal op. Trek van witlof in de grond, in een kas of buiten (kuilen) hoeft u niet op te geven.

Tuinbouw open grond

Als de grond op 1 april 2000 nog niet is beteeld, geef dan de eerstvolgende teelt op die u vóór augustus 2000 inzet. Geef ook de gewassen op die u op contract voor een ander teelt.

Vermeld tevens gewassen die u aanvanke-lijk onder glas of plastic heeft geteeld en waarvan u op 1 april 2000 het glas gelicht of het plastic verwijderd heeft maar waarvan de oogst nog niet heeft plaatsgevonden. **Geef hier ook de gewassen op die u onder plat glas teelt of gaat telen.**

Grond die u aan een ander in gebruik heeft gegeven, zoals verhuurd land, hoeft u niet op te geven.

Gemeten maat is de oppervlakte beteembare grond, inclusief paden en voren die voor de teelt noodzakelijk zijn.

tuinbouw open grond (gemeten maat)			ha		are		toelichting	
groenten ^a	aardbeien ^b						401	<p>a Geef oppervlakten bezet met plantmateriaal, bijvoorbeeld plantenvelden van aardbeien, op bij de desbetreffende groentesoort.</p> <p>b Geef alle aardbeien op, dus ook aardbeien voor vermeerdering, echter met uitzondering van wachtbed voor aardbeien. Ook aardbeien die u vóór 1 juli 2000 plant, horen bij deze rubriek. Geef aardbeien die u later plant op bij braakland (pag. 9, rubriek. 731).</p> <p>c Geef de oppervlakte asperges op die productie oplevert. Geef de asperges die nog niet in productie zijn op bij braakland (pag. 9, rubriek 731).</p>
	andijvie						405	
	asperges ^c						409	
	bewaarkool						417	
	bloemkool						421	
	broccoli						423	
	herfst- en vroege sluitkool						425	
	knolselderij						429	
	kroten						431	
	sla (alle soorten)						433	
	prei						437	
	schorseneren						441	
	spinazie						445	
	spruitkool						449	
	stamsperziebonen						453	
	tuinbonen						461	
	waspeen en bospeen						465	
	winterpeen						469	
	witlofwortel						473	
	overige groenten						477	
fruit	appelen	in seizoen 1999/2000					501	<p>d Geef hier op de intensieve teelten van houtige kleinfruitgewassen die u handmatig oogst en waarvan u de opbrengst gewoonlijk bestemt voor de verse consumptie.</p> <p>e Geef hier op de teelten van fruit die u machinaal oogst en waarvan u de opbrengst bestemt voor de (verwerkende) industrie. Voorbeelden zijn zwarte bessen, zure kersen en hazel- en walnoten. Vermeld hier ook kastanjes en rozebottels. LET OP: vul fruit dat u machinaal oogst maar bestemt voor de verse consumptie in bij rubriek 520. Vermeld blauwe bessen, ongeacht de manier van oogsten, altijd bij rubriek 520.</p> <p>f Als de kraameigenaar de gewasverzorging uitvoert, dan geeft deze de gehuurde oppervlakte zelf op. Voert degene die zijn land aan de kraameigenaar verhuurt echter de gewasverzorging uit dan geeft deze verhuurder de oppervlakte op.</p>
	aangeplant	vóór seizoen 1999/2000					503	
	peren	in seizoen 1999/2000					505	
	aangeplant	vóór seizoen 1999/2000					507	
	overige pit- en steenvruchten						515	
	kleinfruit (excl. machinaal geoogst) ^d						520	
machinaal geoogst fruit ^e						525		
tuinbouwzaden	groentezaden						530	<p>g Verhandel u uitsluitend afgesneden bloemen of siergroen dan geeft u deze gewassen op bij rubriek 540 en/of 542 (bloemkwekerijgewassen)</p> <p>h Vul dit totaal ook in op pagina 9, onderdeel 'bedrijfsindeling', rubriek 721.</p> <p>i Vul hier in de oppervlakte gereserveerd voor potten en containers (in ha en are) van boomkwekerijgewassen (rubriek 551 t/m 559) en vaste planten (rubriek 561).</p>
	bloemzaden						532	
bloemkwekerijgewassen	droogbloemen						540	
	overige bloemkwekerijgewassen						542	
bloembollen en -knollen ^f	hyacinten						571	
	tulpen						573	
	narcissen						575	
	gladiolen						577	
	krokussen						578	
	lelies						579	
	irissen						580	
	overige bol- en knolgewassen						581	
boomkwekerij-gewassen (excl. kerstdennen)	bos- en haagplantsoen						551	
	laan- en parkbomen						552	
	vruchtbomen						554	
	rozenstruiken						555	
	sierconiferen						557	
	sierheesters en klimplanten						559	
vaste planten ^g							561	
totaal tuinbouw open grond ^h								
	waarvan oppervlakte pot- en containerveld ⁱ							

Bedrijfsindeling

Gemeten maat

Gemeten maat is de oppervlakte beteelbare grond, inclusief paden en voren die voor de teelt noodzakelijk zijn.

RIJN, MAAS, WAAL, LEK en IJSSEL

Grond die u aan een ander in gebruik heeft gegeven hoeft u niet op te geven.

Hieronder wordt bedoeld met

GROTE RIVIEREN:

RIJN, MAAS, WAAL, LEK en IJSSEL.

bedrijfsindeling		gemeten maat		ha	are	
akkerbouw (overnemen van pagina 5)						701
grasland	blijvend grasland niet in uiterwaarden van grote rivieren ^a					704
	tijdelijk grasland ^b					715
	blijvend grasland in uiterwaarden van grote rivieren ^c					705
tuinbouw	open grond (overnemen van pagina 8)					721
	onder glas ^d (zie opmerking pagina 6, onderaan)					725
snelgroeiend hout ^e						727
braakland ^f						731
						+
cultuurgrond (gemeten maat)						735

Kadastrale maat

De oppervlakte kadastrale maat is gelijk aan:
 de oppervlakte gemeten maat
 + de wegen en sloten van maximaal 4 meter breed, die de beteelde oppervlakte doorsnijden of begrenzen;
 + houtwallen langs percelen van maximaal 4 meter breed.

kadastrale maat		ha	are	
cultuurgrond (kadastrale maat)				737
niet in gebruik zijnde cultuurgrond (excl. braakland) ^g				753
natuurlijk grasland (max. 5 ton d.s./ha) ^h				754
bos (incl. kerstdennen) ⁱ				755
overige gronden (max. 50 ha, incl. erf) ^j				781
				+
totale bedrijfsoppervlakte				791

toelichting

- a** Geef hier ook op het gras van dijken, uiterwaarden van *kleine rivieren* en wegbermen en grasland waarvoor een beheersovereenkomst is afgesloten.
- b** Tijdelijk grasland is grasland dat u in de normale vruchtwisseling heeft opgenomen en waarvan u van plan bent om het binnen 5 jaar te scheuren. Geef hier ook op de oppervlakte die bestemd is om als graszoden of -rollen te worden verhandeld.
- c** Geef hier op de oppervlakte blijvend grasland in het winterbed van een grote rivier. Grote rivieren: de Rijn, de Waal, de Lek, de IJssel en de Maas.
- d** De oppervlakte tuinbouw onder glas is een optelling van de oppervlakte groenten onder glas (rubriek 626), fruit onder glas (rubriek 635) en bloemkwekerijgewassen, boomkwekerijgewassen en vaste planten onder glas (rubriek 673).
- e** Snelgroeiend hout is bomenaanplant met een tijdelijk karakter, waarop geen herplantingsplicht in het kader van de Boswet rust. Geef hier ook op bos dat is aangeplant in het kader van een 'set-aside regeling'.
- f** Braakland is grond die u het lopende oogstjaar (loopt t/m maart 2001) niet meer beteelt. Deze rubriek omvat tevens: de oppervlakte van proefvelden waarvan de teelt geen handelsproduct oplevert, de oppervlakte waarop u in juli of augustus 2000 aardbeien plant en die u pas na maart 2001 oogst, de oppervlakte asperges waarvan het gewas nog geen productie oplevert en de oppervlakte zwarte braak in het kader van de regeling Aanvraag Oppervlakten.
- g** Dit is grond die wegens economische, sociale of andere redenen niet wordt gebruikt voor landbouw maar daar wel geschikt voor is. Over het algemeen betreft het gronden, die voor andere doeleinden worden gebruikt, zoals terreinen van het bedrijf die voor kamperen worden gebruikt. Ook de 'set-aside-gronden' die een niet-agrarische bestemming hebben, vallen hieronder. Braakland opgeven bij rubriek 731.
- h** Voor natuurlijk grasland gelden de volgende criteria:
- meer dan 3/4 van de oppervlakte moet bedekt zijn met grassen;
 - het beheer van deze graslanden mag gedurende meerdere jaren op geen enkele wijze gericht zijn op een verhoging of handhaving van de landbouwkundige productie. Hiermee worden maatregelen bedoeld zoals bemesting, drainage en onkruidbestrijding;
 - de opbrengst van deze graslanden mag niet meer bedragen dan 5 ton droge stof per ha per jaar.
- Geef grasland waarvoor u een beheersovereenkomst heeft afgesloten niet hier op maar bij blijvend grasland (rubriek 704 en/of rubriek 705).
- i** Bos is bomenaanplant met een blijvend karakter (aanplant voor minimaal 20 jaar), waarop in het kader van de Boswet een herplantingsplicht rust. Geef hier ook op boomkwekerijgewassen die behoren tot de bosbouw en houtwallen breder dan 4 meter.
- j** Vermeld bij 'overige gronden' de volgende gronden:
- terreinen die voor minder dan 3/4 deel met grassen zijn bedekt, ook al worden zij begraasd in lage dichtheden;
 - de oppervlakte van de bedrijfsgebouwen en het erf;
 - grienden, riet, biezen, heide en natuurlijk terrein;
 - verharde wegen;
 - niet verharde wegen en sloten breder dan 4 meter;
 - kwelders, schorren, vijvers, vennen.

toediening dierlijke mest op grasland

Wordt op uw bedrijf dierlijke mest op grasland gebruikt?

ja = 1 839
nee = 2

zo nee: ga verder met 'toediening dierlijke mest op bouwland'

zo ja:

Welke techniek of technieken worden er gebruikt bij de toediening van dierlijke mest *op grasland*? Geef de verdeling van de technieken aan naar de hoeveelheid mest die *jaarlijks* wordt toegediend in onderstaande tabel.

	<i>gemiddelde mestgift bij het uitrijden</i>	<i>totaal bewerkte oppervlakte^a (= perceelsoppervlakte x aantal keren uitrijden)</i>
	<i>m³/ha</i>	<i>ha</i>
- toediening dunne mest m.b.v. zodebemester/-injecteur ^b	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 840	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 845
- toediening dunne mest m.b.v. sleufkouterbemester ^c	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 841	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 846
- toediening dunne mest m.b.v. sleepvoetbemester ^d	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 842	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 847
- toediening dunne mest m.b.v. overige systemen ^e	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 843	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 848
	<i>ton/ha</i>	
- toediening vaste mest	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 844	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 849

- a Totaal bewerkte oppervlakte:
Voorbeeld: Indien u een perceel van 10 ha 2x heeft bemest, vult u bij de totaal bewerkte oppervlakte 20 ha in.
- b Zodebemester/-injecteur: mest in sleufjes in de grond.
- c Sleufkouterbemester: mest in ondiepe sleufjes in de grond.
- d Sleepvoetbemester: mest in strookjes op de grond.
- e Overige systemen:
bijvoorbeeld het bovengronds toedienen op basis van vergunningen/ontheffingen.

toediening dierlijke mest op bouwland (inclusief maïs)

Wordt op uw bedrijf dierlijke mest op bouwland gebruikt?

ja = 1 859
nee = 2

zo nee: ga verder met 'biologische landbouw' (pag. 11)

zo ja:

Welke techniek of technieken worden er gebruikt bij de toediening van dierlijke mest *op bouwland*? Geef de verdeling van de technieken aan naar de hoeveelheid mest die *jaarlijks* wordt toegediend in onderstaande tabel.

	<i>gemiddelde mestgift bij het uitrijden</i>	<i>totaal bewerkte oppervlakte^a (= perceelsoppervlakte x aantal keren uitrijden)</i>
	<i>m³/ha</i>	<i>ha</i>
- toediening dunne mest m.b.v. tank met bouwlandinjecteur	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 860	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 865
- toediening dunne mest m.b.v. tank met verspreider en aangebouwd werktuig (cultivator of eg)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 861	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 866
- toediening dunne mest waarbij wordt verspreid en ondergewerkt in twee aparte werkgangen	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 862	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 867
- toediening dunne mest m.b.v. overige systemen ^f	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 863	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 868
	<i>ton/ha</i>	
- toediening vaste mest	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 864	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 869

- f Overige systemen:
bijvoorbeeld het toedienen van mest *in* het gewas of het bovengronds toedienen zonder onderwerken op basis van vergunningen/ontheffingen.

biologische landbouw

Past u op het bedrijf een biologische productiewijze ^a toe die gecontroleerd wordt door SKAL of BLIK?	ja = 1 nee = 2	<input type="checkbox"/>	976
zo nee: ga verder met 'duurzame energie'			
zo ja:			
Is het gehele bedrijf biologisch?	ja = 1 nee = 2	<input type="checkbox"/>	977
Zijn er nog delen van het bedrijf in omschakeling?	ja = 1 nee = 2	<input type="checkbox"/>	972
In welk jaar is of wordt uw bedrijf voor het eerst gecontroleerd door SKAL of BLIK?		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	971

toelichting

a Ook met 'ja' beantwoorden als het bedrijf in omschakeling is. Met 'nee' beantwoorden als u geen biologische productiewijze toepast of als u biologisch produceert, maar de productiewijze **niet** door SKAL of BLIK wordt gecontroleerd.

duurzame energie

Wordt er op uw bedrijf op één van de volgende manieren duurzame energie geproduceerd/opgewekt/benut?	ja = 1 nee = 2	<input type="checkbox"/>	870
zo nee: ga verder met 'bedrijfsopvolging' (pag. 12)			
zo ja: <i>aankruisen indien van toepassing</i>			
windmolens/-turbines ^b		<input type="checkbox"/>	871
zonnecollectoren ^c		<input type="checkbox"/>	872
zonnepanelen ^d		<input type="checkbox"/>	873
benutting van biomassa ^e		<input type="checkbox"/>	874
energieteelt ^f (Miscanthus, wilg, populier)		<input type="checkbox"/>	875
grondbuizen ^g		<input type="checkbox"/>	876
warmtepomp ^h (warmte-terugwinning)		<input type="checkbox"/>	877
koude-/warmteopslag ⁱ		<input type="checkbox"/>	878

- b Windmolens/-turbines waarmee windenergie wordt omgezet in elektriciteit.
- c Collectoren waarmee zonlicht wordt omgezet in warm water of warme lucht.
- d In zonnepanelen, bestaande uit een groot aantal zonnecellen, wordt zonne-energie direct omgezet in elektriciteit.
- e Hierbij wordt door verbranding of indirecte verbranding (vergassing, vergisting, pyrolyse) organisch afval en biomassa (mest, stro, dunnings-/snoeihout) omgezet in elektriciteit en/of warmte of andere brandstoffen. Voorbeeld: op het bedrijf draaien warmte/krachtinstallaties op biogas dat wordt verkregen uit mestvergisting.
- f Bedoeld wordt uitsluitend de teelt van Miscanthus (olifantsgras), wilg of populier, voor zover deze gewassen gebruikt worden als biomassa voor de opwekking van energie.
- g Grondbuizen kunnen worden ingezet bij de klimaatbeheersing van gebouwen. Het principe is dat men buitenlucht leidt door buizen die op 2 à 2,5 meter diepte in de grond liggen. Afhankelijk van het temperatuurverschil tussen buitenlucht en bodem wordt de lucht afgekoeld of verwarmd.
- h Met een warmtepomp kan 'onbruikbare' omgevingswarmte (bijv. in water of lucht), naar een 'bruikbaar' niveau gebracht worden m.b.v. een relatief kleine hoeveelheid externe energie. Een warmtepomp kan worden gebruikt voor koeling, verwarming of voor beide. Voorbeeld in de melkveehouderij: elektronisch aangedreven warmtepompen (vaak warmterugwinning genoemd) die warmte die vrijkomt bij de koeling van melk gebruikt voor het opwarmen van water waarmee het melksysteem gereinigt wordt.
- i Koude-/warmteopslag bedient zich van watervoerende lagen op een diepte van 50 à 100 meter. In de zomer wordt water opgepompt dat gebruikt wordt voor koeling, waarna het wordt geïnjecteerd in een andere put. In de winter wordt water uit deze 'warmte' put aangewend voor verwarming.

Bedrijfsopvolging

Vul dit onderdeel alleen in als u zelfstandig bedrijfshoofd bent en op 1 januari 2000 50 jaar of ouder was. De vragen over opvolging zijn dus niet bestemd voor rechtspersonen.

Geef hier ook kinderen op die reeds zijn opgenomen in een maatschap of een ander samenwerkingsverband en die kunnen worden beschouwd als opvolger.

bedrijfsopvolging

Heeft u één of meer bedrijfsopvolgers?	ja = 1	<input type="checkbox"/>	900
	nee = 2	<input type="checkbox"/>	
zo nee: ga verder met de ondertekening onderaan deze bladzijde			
zo ja:			
totaal aantal bedrijfsopvolgers van 16 jaar of ouder		<input type="checkbox"/>	905
gegevens OUDESTE bedrijfsopvolger:			
geboortejaar		19 <input type="text"/>	906
geslacht	man = 1	<input type="checkbox"/>	907
	vrouw = 2	<input type="checkbox"/>	
hoofdzakelijk of uitsluitend werkzaam:	op uw land- of tuinbouwbedrijf = 1		
	op een ander land- of tuinbouwbedrijf = 2		
	elders = 3		
niet werkzaam:	studerend = 4		
	andere redenen = 5	<input type="checkbox"/>	908
schoolopleiding ^a		<input type="text"/>	903
cursusopleiding	agrarisch = 1		
	ander = 2		
	beide = 3		
	geen = 9	<input type="checkbox"/>	904

toelichting

a Opleiding bedrijfsopvolger

Zijn er meerdere codes van toepassing bijv. 5 en 8, dan de code van de hoogst genoten opleiding (laagste nummer) invullen, in dit voorbeeld dus 5. Is er een agrarische opleiding en een ander soort opleiding op hetzelfde niveau gevolgd, bijv. 5 en 6, dan de code van de agrarische opleiding (laagste nummer) invullen, in dit voorbeeld dus 5.

Hieronder staan de in te vullen codes:

OPLEIDING	Opleidingsrichting	
	Agrarisch	Ander
Voltooid universiteit (tot 1987 hogeschool)	1	2
Voltooid hogere beroepsopleiding of niet voltooid universiteit	3	4
Voltooid middelbare beroepsopleiding of niet voltooid hogere beroepsopleiding	5	6
Voltooid lagere beroepsopleiding of voltooid voortgezette opleiding of niet voltooid middelbare beroepsopleiding	7	8
Alleen lager onderwijs, niet voltooid lagere beroepsopleiding of niet voltooid voortgezette opleiding	9	10

ONDERTEKENING

Ondergetekende verklaart alle gegevens volledig en naar waarheid te hebben ingevuld.

Plaatsnaam

Datum

Handtekening

997

Opmerkingen: