

# LANDBOUW- STATISTIEKEN



**1995**

Nr 4

**NATIONAAL INSTITUUT VOOR DE STATISTIEK**

KONINKRIJK BELGIË

**MINISTERIE VAN ECONOMISCHE ZAKEN**



# LANDBOUW- STATISTIEKEN

**1995**

**N<sup>o</sup> 4**

**27<sup>ste</sup> JAARGANG**

Verkrijgbaar bij het **NATIONAAL INSTITUUT VOOR DE STATISTIEK**

Leuvenseweg, 44 - 1000 Brussel  
Rubenslei, 2 - 2018 Antwerpen  
Coupure rechts, 620 - 9000 Gent

Dit nummer	België	: 160 BEF
	Buitenland	: 200 BEF
Abonnement	België	: 960 BEF
	Buitenland	: 1200 BEF

Postrekening N<sup>o</sup> 000-2005886-23 van het  
**NIS**, Leuvenseweg, 44 - 1000 Brussel

#### CONVENTIONELE TEKENS

Gegevens ontbreken	..
O of minder dan de helft van de gebruikte eenheid	-
Voorlopige cijfers	(*)
Verbeterde cijfers	-
De komma wordt gebruikt om de eenheden af te zonderen van de decimalen	,

#### AUTEURSRECHT VOORBEHOUDEN

Het reproduceren van de inhoud van deze publikatie is niet toegestaan, noch geheel, noch gedeeltelijk, noch in de oorspronkelijke, noch in bewerkte vorm, tenzij met schriftelijke machtiging vanwege het **Nationaal Instituut voor de Statistiek**.

Het gebruiken van de inhoud van deze publikatie als toelichting of bewijsvoering in een artikel, een boekbespreking of een boek is toegestaan, mits de bron duidelijk en nauwkeurig wordt vermeld.

## INHOUDSOPGAVE

Blz.

### MAANDELIJKSE EN DRIEMAANDELIJKSE STATISTIEKEN

<b>I. GRAFIEKEN</b> .....	7
<b>II. KLIMAATKUNDE</b>	
- Maanden september 1993 tot juli 1995	
1. Hoeveelheid neerslag per provincie en voor het Rijk .....	13
2. Hoeveelheid neerslag per provincie en voor het Rijk in % t.o.v. de normale hoeveelheid .....	13
3. Klimatologische waarnemingen te Ukkel en gedeeltelijk voor het Rijk:	
- gedetailleerde klimatologische waarnemingen te Ukkel .....	14
- aantal sneeuwdagen en aantal onweersdagen voor het Rijk .....	15
4. Klimatologische waarnemingen gedaan in 8 weerstations	
- gemiddelde uitersten van de luchttemperatuur .....	16
- hoogte van het opgenomen water .....	16
<b>III. RAMING VAN DE OPBRENGST VAN DE LANDBOUWTEELTEN</b>	
Hervormd waarnemingssysteem vanaf 1995 .....	17
Voorlopige raming van de opbrengst van de landbouwteelten	
- resultaten voor het Rijk, het Vlaams en het Waals gewest .....	19
<b>IV. ACTIVITEIT IN DE ZUIVELNIJVERHEID</b>	
- Jaren 1990 tot 1994	
- Maanden januari tot augustus 1995	
1. Opgehaalde hoeveelheden melk en room + invoer .....	21
2. Bereide hoeveelheden melk en room voor de consumptie .....	22
3. Teruggave van de hoeveelheden melk en room aan de veehouders .....	23
4. Fabricage van derivaten: gefabriceerde hoeveelheden en voorraden op het einde van de periode .....	24
<b>V. OMVANG VAN DE VARKENSSTAPEL</b>	
Evolutie van het aantal houders	
- Jaren 1989 tot 1995 (4 enquêtes per jaar) .....	29
<b>VI. BESMETTELIJKE ZIEKTEN BIJ DE HUIDDIEREN</b>	
1. Evolutie van het aantal haarden .....	31
2. Opgave van het aantal haarden van hondsdolheid vastgesteld per provincie	
- maanden januari tot april 1995 .....	31
<b>VII. INDEXCIJFERS VAN DE PRIJZEN (basis 1990 = 100)</b>	
- Jaren 1991 tot 1994	
- Maanden januari tot september 1995	
1. Indexcijfers van de prijzen aan de producent in land- en tuinbouw .....	33
2. Index van de aankooprijzen van de produktiemiddelen in land- en tuinbouw .....	35

**INHOUDSOPGAVE (vervolg)**

Blz.

**JAARLIJKSE STATISTIEKEN**

**I. RAMING VAN DE LANDBOUWPRODUCTIE: TEELTJAAR 1993 - 1994**

Inleiding .....	39
A. Gemiddelde opbrengst per ha voor het Rijk tijdens de oogstjaren 1990 tot 1994 voor de verschillende landbouwteelten .....	41
B. Totale produktie van de verschillende landbouwteelten voor het Rijk voor de oogstjaren 1990 tot 1994 .	42
C. Totale produktie van de verschillende landbouwteelten voor het Rijk voor het oogstjaar 1994:	
1. Het Rijk .....	43
2. De 3 gewesten .....	44
3. De provincies	
- Antwerpen, Brabant, Henegouwen .....	45
- Luik, Limburg, Luxemburg .....	46
- Namen, Oost-Vlaanderen, West-Vlaanderen .....	47
4. De landbouwstreken	
- Duinen-Polders, Zandstreek, Kempen .....	48
- Zand-leemstreek, Leemstreek, Weidestreek (Luik) .....	49
- Henegouwse Kempen, Condroz, Hoge Ardennen .....	50
- Weidestreek (Venen), Famenne .....	51
- Ardennen, Jurastreek .....	52
<b>II. VIJFJAARLIJKS OVERZICHT VAN DE NIET-MAANDELIJKSE PUBLIKATIES .....</b>	<b>53</b>

**MAANDELIJKSE EN DRIEMAANDELIJKSE STATISTIEKEN**





## I.- GRAFIEKEN

### 1. Indexcijfers van de landbouwprijzen (basis 1974-1976 = 100).

Maandelijkse ontwikkeling van:

- het globale indexcijfer van de door landbouwers en tuinbouwers ontvangen prijzen
- het globale indexcijfer van de aankooprijzen van produktiemiddelen in land- en tuinbouw

### 2. Activiteit in de zuivelnijverheid.

Maandelijkse ontwikkeling van:

- de opgehaalde hoeveelheden melk
- de opgehaalde hoeveelheden room
- de geproduceerde hoeveelheden boter (melkerijboter extra kwaliteit, 2e en 3e categorie)
- de geproduceerde hoeveelheden kaas (smeltkaas niet inbegrepen, niet-geaffineerde kaas wel)

### 3. Geslachte dieren.

Driemaandelijkse ontwikkeling van:

- het aantal slachtingen van het groot vee (osses, stieren, koeien en vaarzen).
- het aantal geslachte kalveren
- het aantal geslachte varkens
- het aantal geslachte paarden

### 4. Indexcijfers van de zeevisserij (basis 1985 = 100 - Belgische vangst gelost in België).

Maandelijkse ontwikkeling van:

- het globale indexcijfer van de hoeveelheden geloste vis
- het globale indexcijfer van de prijzen van de visserijprodukten
- het globale indexcijfer van de waarde van de visserijprodukten

### 5. Zeevisserij: aangevoerde vis (Belgische vangst gelost in België).

Maandelijkse ontwikkeling van:

- de aangevoerde vis in hoeveelheid
- de aangevoerde vis in waarde

### 6. Omvang van de varkensstapel.

4 enquêtes per jaar:

- 1 april (steekproef)
- 15 mei (telling)
- 1 augustus (steekproef)
- 1 december (telling)

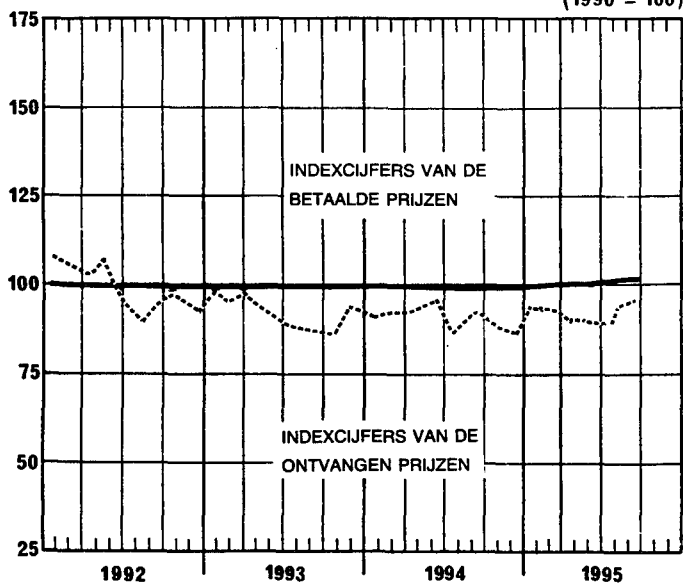
Ontwikkeling gedurende de vier laatste jaren:

- van het aantal varkens
- van het aantal zeugen



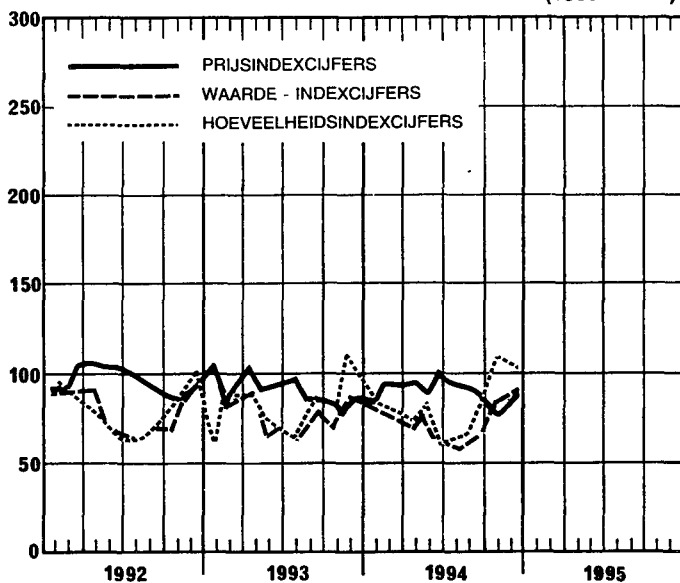
I. Landbouwindexcijfers

(1990 = 100)



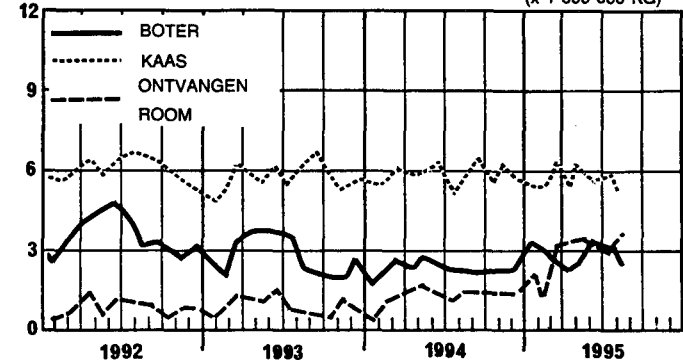
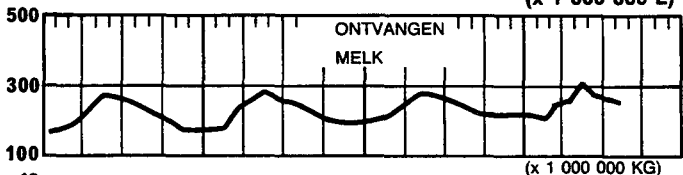
IV. Indexcijfers van de zeevisserij

(1985 = 100)



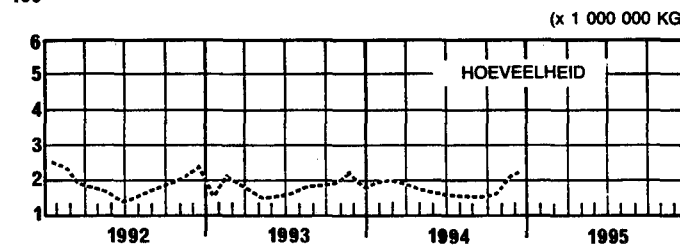
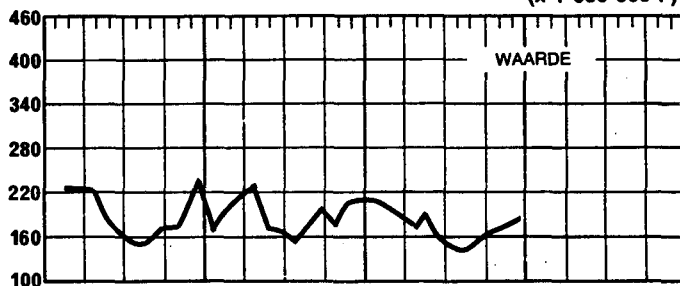
II. Aktiviteit in de zuivelnijverheid

(x 1 000 000 L)



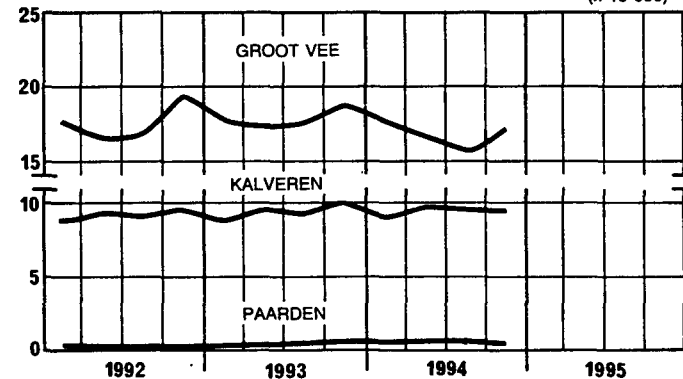
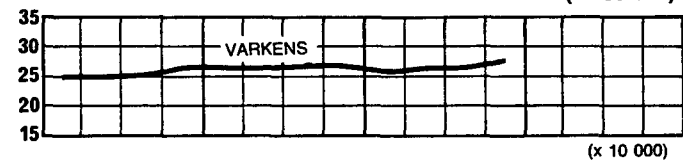
V. Zeevisserij - Aanvoer

(x 1 000 000 F)



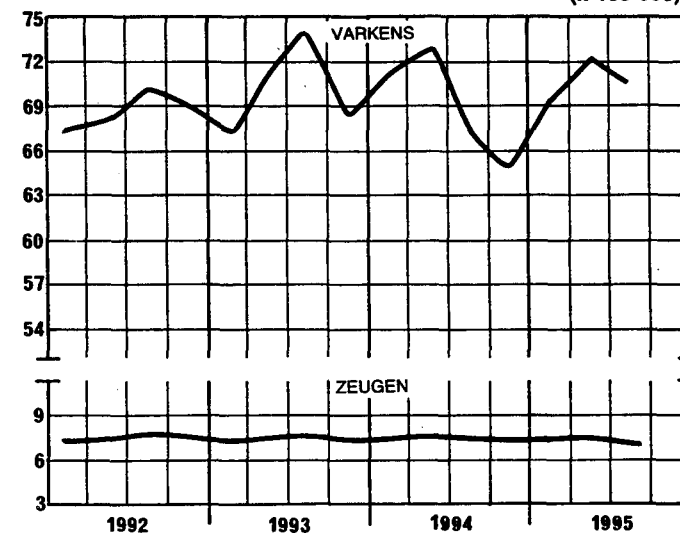
III. Geslachte dieren - Aantal

(x 100 000)

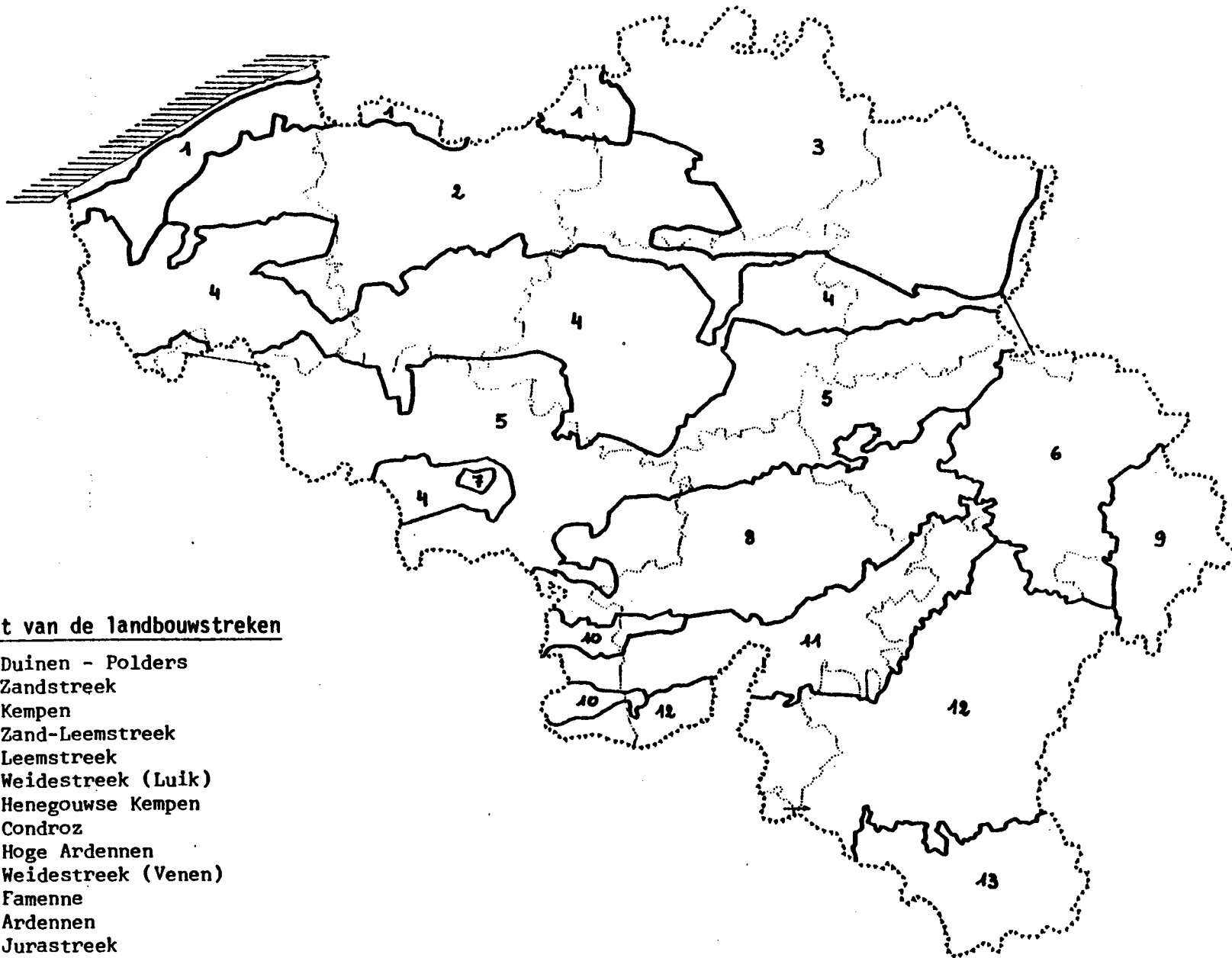


VI. Omvang van de varkensstapel

(x 100 000)







Kaart van de landbouwstreken

1. Duinen - Polders
2. Zandstreek
3. Kempen
4. Zand-Leemstreek
5. Leemstreek
6. Weidestreek (Luik)
7. Henegouwse Kempen
8. Condroz
9. Hoge Ardennen
10. Weidestreek (Venen)
11. Famenne
12. Ardennen
13. Jurastreek



II.- KLIMAATKUNDE (1)

1.- HOEVEELHEID NEERSLAG PER PROVINCIE EN VOOR HET RIJK (in mm hoogte)

Perioden	West-Vlaanderen	Oost-Vlaanderen	Antwerpen	Limburg	Brabant	Henegouwen	Namen	Luik	Luxemburg	Het Rijk
<b>1993</b>										
SEPTEMBER	136.1	110.0	102.2	133.4	84.8	81.9	110.2	150.3	158.2	122.9
OKTOBER	87.8	83.0	70.5	78.5	85.4	99.9	107.7	129.3	128.3	97.5
NOVEMBER	65.6	63.6	68.7	52.0	65.8	54.6	51.8	48.9	59.9	58.1
DECEMBER	197.6	186.7	172.7	171.6	166.8	192.8	221.9	255.8	373.5	224.4
<b>1994</b>										
JANUARI	88.8	91.2	91.5	100.0	89.5	97.3	93.4	141.6	182.1	112.0
FEBRUARI	45.8	48.6	44.3	35.6	35.4	34.6	34.3	33.8	43.6	39.0
MAART	72.9	84.7	91.8	91.7	95.9	90.3	92.3	138.4	131.7	101.8
APRIL	77.3	78.8	59.6	52.3	57.0	75.6	74.8	69.4	87.8	71.5
MEI	75.1	77.8	53.9	57.1	59.2	71.1	71.0	64.6	82.2	68.8
JUNI	53.7	59.6	66.0	58.8	55.1	50.6	43.4	69.5	57.2	56.6
JULI	80.9	61.4	43.7	28.4	65.3	54.9	46.0	43.1	49.6	51.6
AUGUSTUS	62.0	58.4	67.9	68.8	71.6	82.6	68.5	100.4	82.2	75.6
SEPTEMBER	135.4	139.8	133.5	118.5	106.5	103.9	114.9	141.9	139.3	126.0
OKTOBER	84.6	72.8	80.9	71.7	64.3	57.5	53.9	83.0	135.3	78.9
NOVEMBER	30.0	35.4	45.3	57.0	32.6	34.8	40.2	78.0	70.1	48.7
DECEMBER	122.3	126.2	118.1	93.7	107.9	115.2	106.8	133.6	172.1	123.2
<b>1995</b>										
JANUARI	132.3	156.3	150.8	139.8	134.7	182.8	187.7	220.8	323.2	189.0
FEBRUARI	95.7	98.6	103.5	111.7	102.7	108.2	102.3	117.7	166.9	113.8
MAART	66.7	77.1	82.1	87.1	80.8	90.5	88.8	122.5	151.1	96.9
APRIL	33.8	42.4	40.1	47.9	46.2	58.4	65.5	92.6	83.2	59.4
MEI	27.9	37.5	73.6	50.8	66.9	55.5	54.3	50.0	61.3	53.9
JUNI	57.5	60.2	64.2	63.5	69.9	57.3	81.4	102.0	63.8	70.7
JULI	57.9	66.9	42.6	34.9	43.0	43.8	69.2	91.1	87.7	68.9

2.- HOEVEELHEID NEERSLAG PER PROVINCIE EN VOOR HET RIJK UITGEDRUKT IN % t.o.v. DE NORMALE HOEVEELHEID

Perioden	West-Vlaanderen	Oost-Vlaanderen	Antwerpen	Limburg	Brabant	Henegouwen	Namen	Luik	Luxemburg	Het Rijk
<b>1993</b>										
SEPTEMBER	196.4	147.7	145.0	192.5	121.5	110.7	171.3	177.9	187.7	165.0
OKTOBER	119.5	111.0	101.0	117.5	116.2	138.0	151.1	153.9	138.6	129.5
NOVEMBER	96.1	91.5	104.9	80.9	93.6	78.7	73.4	57.7	60.9	77.2
DECEMBER	309.7	281.6	265.7	256.9	244.2	276.2	304.0	278.7	346.8	289.9
<b>1994</b>										
JANUARI	161.5	155.4	156.4	157.0	146.2	151.6	135.8	157.7	176.3	154.9
FEBRUARI	106.5	103.4	96.3	69.8	70.8	66.3	61.3	46.3	53.2	67.2
MAART	164.9	178.3	200.9	181.6	185.5	170.4	163.1	198.3	171.7	178.0
APRIL	174.5	163.2	125.5	102.0	109.6	143.2	132.2	105.2	126.7	127.9
MEI	149.3	134.6	90.1	89.5	100.0	115.8	108.1	83.6	108.2	105.7
JUNI	99.8	92.0	96.4	80.2	87.5	75.1	61.0	79.8	70.9	79.2
JULI	131.5	82.6	56.4	34.7	94.9	73.4	59.8	44.4	56.6	65.2
AUGUSTUS	92.8	75.5	88.4	86.8	101.1	109.5	91.3	106.5	94.9	95.7
SEPTEMBER	195.4	187.7	189.4	171.0	152.6	146.3	165.1	167.9	165.2	169.1
OKTOBER	115.1	97.3	115.9	107.3	87.5	79.4	75.6	98.8	146.1	103.0
NOVEMBER	43.9	50.9	69.2	88.6	46.4	50.1	56.9	92.1	71.3	64.7
DECEMBER	191.7	190.3	181.7	140.3	158.0	165.0	146.3	145.5	159.8	159.2
<b>1995</b>										
JANUARI	240.6	266.3	257.8	219.5	220.1	284.7	272.8	245.9	312.9	261.4
FEBRUARI	222.6	209.8	225.0	219.0	205.4	207.3	182.7	161.2	203.5	196.2
MAART	150.9	162.3	179.6	172.5	156.3	170.8	156.9	175.5	197.0	169.4
APRIL	76.3	87.8	84.4	93.4	88.8	110.6	115.7	140.3	120.1	106.3
MEI	55.5	64.9	123.1	79.6	111.9	90.4	82.6	64.7	80.7	82.8
JUNI	106.9	92.0	93.7	79.8	111.0	85.0	114.5	117.1	79.1	98.9
JULI	94.1	90.0	55.0	42.7	62.5	58.6	90.0	93.9	100.1	87.0

(1) Bron: Koninklijk Meteorologisch Instituut van België.

II.- KLIMAATKUNDE (vervolg)

3.- KLIMATOLOGISCHE WAARNEMINGEN TE UKKEL (H = 100 m)

Perioden	Gemiddelde temperatuur			Gemiddelde uitersten van de temperatuur				Absolute uitersten van de temperatuur				
	waar- genomen	normale	temperatuur verschillen	Maximun		Minimum		Maximum		Minimum		
				waar- genomen	normale	waar- genomen	normale	waar- genomen	normale	waar- genomen	normale	
<b>1993</b>												
SEPTEMBER	13.6	14.6	-1.0	17.1	19.1	10.3	10.8	25.4	26.2	6.8	5.5	
OKTOBER	9.2	10.5	-1.3	12.2	14.3	6.7	7.2	18.6	21.6	0.4	1.3	
NOVEMBER	2.8	6.1	-3.3	5.5	8.9	0.5	3.5	17.9	15.9	-5.1	-2.3	
DECEMBER	5.1	3.3	1.8	7.4	5.5	2.5	0.8	12.7	11.9	-1.7	-6.7	
<b>1994</b>												
JANUARI	4.8	2.6	2.2	7.2	5.1	2.5	-0.3	12.9	11.5	-2.6	-8.6	
FEBRUARI	2.8	3.5	-1.3	5.7	6.2	-	0.3	12.2	13.0	-8.0	-6.7	
MAART	7.8	5.5	2.3	11.0	9.0	3.8	2.2	19.7	17.2	-0.5	-4.2	
APRIL	9.0	9.0	-	13.2	13.1	5.2	5.0	23.0	21.6	-0.6	-0.4	
MEI	12.9	12.7	0.2	16.9	17.2	8.9	8.3	23.4	25.9	3.5	2.2	
JUNI	16.4	15.5	0.9	20.8	20.4	11.6	11.3	30.0	28.0	6.8	5.6	
JULI	21.8	17.1	4.7	26.7	21.6	16.4	13.1	33.0	29.9	9.6	8.0	
AUGUSTUS	17.8	16.8	1.0	22.4	21.4	13.4	13.0	33.9	29.0	7.9	8.0	
SEPTEMBER	13.5	14.6	-1.1	17.3	19.1	10.5	10.8	21.7	26.2	6.2	5.5	
OKTOBER	10.0	10.5	-0.5	14.2	14.3	6.6	7.2	20.2	21.6	0.1	1.3	
NOVEMBER	10.4	6.1	4.3	12.8	8.9	8.1	3.5	20.2	15.9	0.8	2.3	
DECEMBER	5.5	3.3	2.2	8.0	5.5	2.8	0.8	14.0	11.9	-5.2	-6.7	
<b>1995</b>												
JANUARI	4.0	2.6	1.4	6.7	5.1	1.2	-0.3	11.9	11.5	-5.2	-8.6	
FEBRUARI	6.8	3.5	3.3	9.4	6.2	3.8	0.3	13.6	13.0	-1.2	-6.7	
MAART	5.7	5.5	0.2	9.6	9.0	2.0	2.2	16.2	17.2	-2.0	-4.2	
APRIL	9.1	9.0	0.1	13.0	13.1	5.6	5.0	21.2	21.6	0.2	-0.4	
MEI	13.6	12.7	0.9	18.3	17.2	8.7	8.3	26.8	25.9	2.0	2.2	
JUNI	15.0	15.5	-0.5	18.9	20.4	11.1	11.3	30.0	28.0	4.4	5.6	
JULI	20.9	17.1	3.8	25.9	21.6	16.1	13.1	34.0	29.9	9.0	8.0	

Perioden	Neerslag			Gemiddelde windsnelheid km/u		Zonneschijn			Gemiddelde luchtdruk m/b		Gemiddelde betrekkelijke luchtvochtigheid	
	Hoogte van het water mm		% t.o.v. de normale			Duur (uren, minuten)		% t.o.v. de normale				
	waar- genomen	normale		waar- genomen	normale	waar- genomen	normale					
<b>1993</b>												
SEPTEMBER	94.0	69.8	134.7	11	12	105.55	154	68.8	1010.7	1016.0	84	82
OKTOBER	84.0	70.8	118.6	13	12	89.20	113	79.1	1013.4	1015.3	84	86
NOVEMBER	73.2	68.3	107.2	12	13	78.05	58	134.6	1019.9	1014.4	87	87
DECEMBER	170.1	69.2	245.8	17	14	15.25	43	35.9	1006.9	1015.2	91	88
<b>1994</b>												
JANUARI	99.0	64.7	153.0	16	15	38.35	52	74.2	1012.1	1017.0	89	86
FEBRUARI	39.3	52.9	74.3	12	14	52.10	73	71.5	1014.4	1016.8	83	84
MAART	95.3	53.6	177.8	16	14	104.30	120	87.1	1017.3	1014.9	81	79
APRIL	52.1	53.1	98.1	14	13	146.35	158	92.8	1012.2	1014.2	76	77
MEI	69.4	61.6	112.7	10	12	152.55	199	76.8	1013.8	1015.5	76	76
JUNI	55.0	67.4	81.6	12	11	135.50	202	116.7	1019.2	1016.3	71	77
JULI	68.6	74.3	92.3	8	11	268.35	195	137.7	1017.3	1015.9	67	79
AUGUSTUS	81.2	74.4	109.1	10	11	203.05	188	118.0	1015.1	1015.7	75	79
SEPTEMBER	118.7	69.8	170.0	12	12	98.50	154	64.2	1013.2	1016.0	86	82
OKTOBER	60.6	70.8	85.5	12	12	128.50	113	114.0	1015.2	1015.3	82	86
NOVEMBER	33.6	68.3	49.2	10	13	62.05	58	107.0	1019.1	1014.4	89	87
DECEMBER	121.5	69.2	175.6	16	14	50.10	43	116.7	1018.7	1015.2	91	88
<b>1995</b>												
JANUARI	143.6	64.7	222.0	17	15	65.10	52	108.0	1014.4	1017.0	86	86
FEBRUARI	100.8	52.9	190.6	17	14	61.40	73	84.5	1012.1	1016.8	83	84
MAART	76.9	53.6	143.5	15	14	155.15	120	129.4	1013.4	1014.9	73	79
APRIL	51.3	53.1	96.6	12	13	80.10	158	50.7	1017.8	1014.2	79	77
MEI	60.4	61.6	98.1	10	12	224.20	199	112.7	1016.6	1015.5	68	76
JUNI	75.1	67.4	111.4	10	11	161.55	202	80.2	1018.0	1016.3	78	77
JULI	50.4	74.3	67.8	9	11	243.25	195	124.8	1015.5	1015.9	72	79



II.- KLIMAATKUNDE (vervolg)

3.- KLIMATOLOGISCHE WAARNEMINGEN TE UKKEL (vervolg) EN GEDEELTELIJK VOOR HET RIJK

Perioden	Ukkel								Het Rijk			
	Aantal vriesdagen		Aantal winterdagen		Aantal dagen zonder zonbestraling		Aantal dagen met meetbare neerslag		Aantal sneeuwdagen		Aantal onweersdagen	
	vast-gesteld	normaal	vast-gesteld	normaal	vast-gesteld	normaal	vast-gesteld	normaal	vast-gesteld	normaal	vast-gesteld	normaal
<b>1993</b>												
SEPTEMBER	-	0.5	-	-	5	2.3	23	15	-	-	7	7.8
OKTOBER	-	5.0	-	-	6	5.9	17	17	-	0.4	9	3.3
NOVEMBER	14	11.8	6	0.3	9	11.3	13	18	4	2.4	-	2.2
DECEMBER	5	-	-	3.3	21	14.8	28	20	4	4.6	6	1.2
<b>1994</b>												
JANUARI	6	14.3	-	3.2	15	13.1	27	19	2	5.2	8	1.2
FEBRUARI	11	12.9	3	2.4	10	8.3	17	16	4	5.9	1	2.2
MAART	2	8.4	-	0.6	8	5.5	24	18	-	3.2	6	5.3
APRIL	-	-	-	-	1	3.0	17	17	3	2.4	10	6.6
MEI	-	-	-	-	3	1.9	20	15	-	-	11	11.2
JUNI	-	-	-	-	2	1.4	13	15	-	-	6	10.7
JULI	-	-	-	-	-	1.7	8	17	-	-	19	10.7
AUGUSTUS	-	-	-	-	2	1.1	18	16	-	-	12	11.8
SEPTEMBER	-	-	-	-	4	2.3	20	15	-	-	10	7.8
OKTOBER	-	0.5	-	-	5	5.9	15	17	1	-	5	3.3
NOVEMBER	-	5.0	-	0.3	9	11.3	15	18	-	2.4	-	2.2
DECEMBER	6	11.8	1	3.3	11	14.8	21	20	2	4.6	2	1.2
<b>1995</b>												
JANUARI	11	14.3	1	3.2	15	13.1	24	19	5	5.2	6	1.2
FEBRUARI	3	12.9	-	2.4	8	8.3	22	16	-	5.9	5	2.2
MAART	8	8.4	-	0.6	4	5.5	21	18	12	3.2	11	5.3
APRIL	-	-	-	-	7	3.0	14	17	1	2.4	6	6.6
MEI	-	-	-	-	-	1.9	11	15	-	0.4	9	11.2
JUNI	-	-	-	-	4	1.4	14	15	-	-	9	10.7
JULI	-	-	-	-	-	1.7	8	17	-	-	17	10.7

II.- KLIMAATKUNDE (vervolg)

4.- KLIMATOLOGISCHE WAARNEMINGEN GEDAAN IN 8 WEERSTATIONS

Perioden	Middelkerke H = 5 m			Stabroek H = 4 m			Vlamertinge/Poperinge (1) H = 17 m H = 12 m			Koersel H = 39 m		
	Gemiddelde uitersten van de luchttemperatuur		Hoogte van het opgenomen water	Gemiddelde uitersten van de luchttemperatuur		Hoogte van het opgenomen water	Gemiddelde uitersten van de luchttemperatuur		Hoogte van het opgenomen water	Gemiddelde uitersten van de luchttemperatuur		Hoogte van het opgenomen water
	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm
<b>1993</b>												
SEPTEMBER	17.3	10.0	194.3	17.3	10.4	134.2	17.5	8.7	123.3	17.7	8.4	121.7
OKTOBER	12.7	7.0	103.5	12.7	6.6	59.3	12.5	6.6	103.0	13.1	5.6	66.8
NOVEMBER	6.0	0.7	76.5	5.9	0.6	62.8	5.8	0.3	62.8	6.0	-0.8	56.9
DECEMBER	8.8	3.6	202.4	8.2	3.1	147.5	8.3	3.0	216.7	7.6	2.4	170.4
<b>1994</b>												
JANUARI	8.3	3.5	88.0	8.0	2.7	74.8	7.9	2.8	108.6	7.6	1.7	108.0
FEBRUARI	5.8	-0.5	50.0	5.6	-0.8	43.5	6.2	0.2	41.7	6.2	-1.7	35.2
MAART	10.6	4.3	81.5	11.0	4.2	81.8	11.2	4.5	62.3	11.7	3.0	91.8
APRIL	11.5	5.2	82.3	13.0	4.4	62.5	12.7	4.6	81.2	14.1	3.6	65.8
MEI	15.2	8.8	72.5	17.0	8.5	53.3	16.6	8.1	101.6	18.2	7.2	63.9
JUNI	18.2	11.1	59.3	20.5	11.7	62.2	20.4	10.4	46.0	21.9	10.2	67.2
JULI	23.5	14.7	101.1	27.4	15.9	26.9	26.6	14.5	95.1	28.6	14.7	36.3
AUGUSTUS	21.6	13.9	66.5	22.8	13.9	72.6	22.5	13.1	70.1	23.7	12.5	76.7
SEPTEMBER	16.9	10.6	129.4	17.5	10.9	140.6	17.3	10.4	107.8	18.5	9.6	114.3
OKTOBER	14.2	5.4	95.9	14.6	5.9	82.3	14.6	5.7	75.0	15.2	4.0	81.8
NOVEMBER	12.9	7.7	29.5	13.2	7.2	39.1	12.9	8.1	27.5	13.5	6.4	55.0
DECEMBER	9.0	3.4	126.3	8.6	3.0	117.1	8.4	2.8	118.5	8.6	2.1	105.4
<b>1995</b>												
JANUARI	7.9	2.7	141.0	7.6	1.7	133.8	7.7	1.8	115.3	6.8	0.4	144.2
FEBRUARI	9.7	4.5	108.1	10.1	4.3	99.7	10.1	4.2	85.3	9.8	3.4	126.3
MAART	9.3	2.0	65.5	9.9	2.4	69.8	10.0	2.0	72.5	10.2	0.9	95.1
APRIL	11.2	5.1	24.9	13.5	5.5	42.0	13.3	4.9	32.2	14.1	4.0	58.5
MEI	16.2	7.1	26.8	18.7	8.3	49.8	18.6	7.3	30.5	19.7	6.4	68.1
JUNI	16.3	11.1	60.5	19.5	11.2	59.4	18.8	10.6	50.7	20.2	10.4	67.5
JULI	22.6	14.1	78.4	26.4	15.7	52.0	25.7	14.5	32.6	27.5	14.7	30.9

Perioden	Saint-Gérard H = 238 m			Mont-Rigi H = 690 m			Rochefort H = 190 m			Aarlen H = 400 m		
	Gemiddelde uitersten van de luchttemperatuur		Hoogte van het opgenomen water	Gemiddelde uitersten van de luchttemperatuur		Hoogte van het opgenomen water	Gemiddelde uitersten van de luchttemperatuur		Hoogte van het opgenomen water	Gemiddelde uitersten van de luchttemperatuur		Hoogte van het opgenomen water
	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm
<b>1993</b>												
SEPTEMBER	16.4	8.8	132.8	13.4	7.7	132.8	17.0	8.1	119.3	16.3	7.0	128.4
OKTOBER	11.0	6.8	114.0	8.5	3.6	123.3	11.9	5.4	100.7	10.3	4.4	104.0
NOVEMBER	4.6	-1.8	68.7	3.1	-2.4	69.3	5.8	-2.3	33.6	3.7	-2.2	38.2
DECEMBER	6.6	1.7	245.1	3.1	-1.1	352.0	6.9	1.8	212.7	5.4	0.5	410.7
<b>1994</b>												
JANUARI	5.9	1.5	100.9	2.7	-1.3	211.5	6.6	1.3	87.3	4.7	-0.2	175.1
FEBRUARI	5.3	-1.2	38.3	2.3	-3.7	44.1	6.3	-2.7	31.3	4.8	-2.7	39.5
MAART	10.6	2.9	102.9	7.2	1.1	189.7	11.3	1.2	93.0	9.9	2.1	107.5
APRIL	12.2	3.4	78.3	8.7	1.6	102.4	12.6	2.4	74.6	11.7	2.9	73.7
MEI	16.6	7.2	58.3	13.6	5.8	71.7	17.3	6.7	80.5	16.6	6.8	74.5
JUNI	20.6	10.2	37.0	17.8	8.6	99.1	21.5	8.9	60.1	21.7	9.8	44.5
JULI	26.6	14.2	50.1	23.5	14.0	81.5	27.5	13.6	50.3	27.4	14.1	20.8
AUGUSTUS	22.3	11.8	76.4	19.5	10.6	105.6	23.2	10.6	57.8	22.1	11.2	89.1
SEPTEMBER	16.9	9.1	99.1	13.9	7.5	167.0	17.5	8.2	152.3	16.2	8.3	97.1
OKTOBER	13.8	4.7	65.9	11.3	4.2	118.3	15.0	3.2	48.3	13.4	3.9	120.7
NOVEMBER	12.0	6.9	41.7	9.5	5.0	115.2	12.8	6.0	51.8	10.1	5.4	70.7
DECEMBER	7.0	1.9	107.8	4.1	-0.1	189.2	7.9	1.2	94.7	5.9	0.9	154.1
<b>1995</b>												
JANUARI	5.4	0.2	197.9	1.7	-3.0	305.4	5.9	-0.4	190.5	4.3	-1.5	282.5
FEBRUARI	8.3	2.7	105.9	4.5	-0.1	148.9	9.0	2.1	94.4	7.2	1.6	173.4
MAART	8.8	0.8	82.1	4.7	-1.5	172.5	9.7	-0.6	87.6	7.5	-0.5	153.1
APRIL	12.1	4.0	65.3	9.9	2.2	133.1	13.6	3.0	75.6	12.6	3.2	72.0
MEI	17.9	6.8	52.5	14.9	6.1	133.1	19.0	5.6	42.4	17.9	7.4	64.1
JUNI	18.3	9.2	80.9	15.4	7.7	127.9	19.7	8.7	105.9	19.1	9.8	46.2
JULI	25.3	13.9	99.7	22.7	13.5	141.5	26.4	13.6	84.1	25.9	14.9	56.6

(1) Vanaf februari 1994, zijn de gegevens van Vlamertinge vervangen door de gegevens van Poperinge.

### III.- RAMING VAN DE OPBRENGST VAN DE LANDBOUWTEELTEN

#### HERVORMD WAARNEMINGSSYSTEEM VANAF 1995

Vanaf 1995 treedt een hervormd waarnemingssysteem in werking voor de raming van de opbrengst van diverse landbouwteelten. Deze hervorming werd doorgevoerd op verzoek van het Bureau voor de Statistiek van de Europese Gemeenschappen (EUROSTAT) en het Ministerie van Landbouw.

In een eerste fase worden VOORLOPIGE OPBRENGSTRAMINGEN bepaald. Deze zijn gebaseerd op waarnemingen over nagenoeg het hele Belgisch grondgebied (\*), daartoe ingedeeld in 59 waarnemingsgebieden; ze worden verricht door een 50-tal landbouwcorrespondenten onder toezicht van 10 provinciale rijkslandbouwingenieurs. De waarnemingen gebeuren tijdens de maand augustus. Zij laten toe resultaten voor het Rijk en het Vlaams en Waals gewest te publiceren.

De tweede fase verschaft de DEFINITIEVE OPBRENGSTRAMINGEN voor dezelfde landbouwteelten. Deze ramingen worden gebaseerd op interviews met ongeveer 1 500 geselecteerde landbouwexploitaties, uitgevoerd door de landbouwcorrespondenten gedurende de maand december. Hierdoor kunnen ook resultaten per landbouwstreek en per provincie bepaald worden.

In de hervorming is de indeling naar landbouwstreken een belangrijk basisprincipe voor de organisatie van de werkzaamheden op het terrein van de landbouwcorrespondenten.

Een meer gedetailleerde methodologische beschrijving kan op verzoek bekomen worden bij de landbouwsectie.

(\*) Volgende gebieden werden om praktische redenen niet opgenomen als waarnemingsgebied:

- het arrondissement Brussel-Hoofdstad;
- de Henegouwse Kempen, gelegen in de provincie Henegouwen;
- het deel Leemstreek van de gemeente Geraardsbergen, in de provincie Oost-Vlaanderen.



III.- VOORLOPIGE RAMING VAN DE OPBRENGST VAN DE LANDBOUWTEELTEN - OOGSTJAAR 1995 -

OPBRENGST IN KG PER HA

RESULTATEN VOOR HET RIJK, HET VLAAMS EN HET WAALS GEWEST

CULTUUR	Aard van de opbrengst	Het Rijk	Vlaams gewest	Waals gewest
<b>1. Grasland</b>				
Blijvend grasland voor het afmaaaien	(1) Droge stof	4 910	4 870	4 930
	(2) Droge stof	2 990	3 380	2 800
	(3) Droge stof	2 150	2 720	1 760
Tijdelijk grasland voor het afmaaaien	(1) Droge stof	5 080	4 910	5 210
	(2) Droge stof	3 180	3 550	2 920
	(3) Droge stof	2 420	2 980	2 010
<b>2. Granen</b>				
Zomertarwe	Korrel	4 870	4 840	4 920
	Stro	3 600	3 570	3 640
Wintertarwe	Korrel	7 150	7 210	7 120
	Stro	4 740	4 930	4 640
Spelt	Korrel	5 270	5 270	5 270
	Stro	4 300	5 040	4 300
Rogge	Korrel	3 700	3 590	4 480
	Stro	4 520	4 560	4 160
Zomergerst	Korrel	4 060	4 230	3 970
	Stro	3 110	3 280	3 010
Wintergerst	Korrel	6 910	6 360	7 190
	Stro	4 230	4 100	4 300
Brouwgerst	Korrel	5 450	5 810	5 350
	Stro	3 790	3 650	3 830
Haver	Korrel	4 290	4 410	4 230
	Stro	3 700	3 670	3 710
Triticale	Korrel	5 770	5 940	5 440
	Stro	4 970	5 020	4 850
Vochtig geogoste korrelmaïs	Korrel	9 730	9 750	9 640
Drooggeogoste korrelmaïs	Korrel	6 810	6 910	6 360
Andere granen en mengsels van graangewassen	Korrel	5 280	9 470	3 960

(1) 1e snede.

(2) 2e snede.

(3) Andere sneden.

III.- VOORLOPIGE RAMING VAN DE OPBRENGST VAN DE LANDBOUWTEELTEN - OOGSTJAAR 1995 -

OPBRENGST IN KG PER HA

RESULTATEN VOOR HET RIJK, HET VLAAMS EN HET WAALS GEWEST (vervolg)

CULTUUR	Aard van de opbrengst	Het Rijk	Vlaams gewest	Waals gewest
<b>3. Voedergewassen</b>				
Deegrijpe maïs	Groene massa	42 770	43 870	40 480
Mais waarvan de korrel of de kolf in vochtige toestand wordt bewaard	Korrel	9 260	9 210	9 650
	Kolf	9 870	9 680	11 530
Voederbieten	Wortelen	72 870	77 430	60 990
Voederwortelen	Wortelen	37 200	37 200	-
Rapen	Wortelen en bladeren	34 450	34 090	40 540
Voederkolen	Groene massa	33 690	32 410	39 060
Mergkolen	Groene massa	35 000	34 250	39 500
Luzerne in reinkultuur	Droge stof	7 540	10 080	6 620
Klavers in reinkultuur	Droge stof	5 080	11 530	4 800
Klavers in nateelt	Droge stof	3 530	4 000	2 850
Voederrogge in nateelt	Droge stof	5 180	5 200	5 000
Mengsels voor ruwvoerders	Groene massa	27 870	30 200	25 150
Drooggeogoste paarde- en duivebonen (Vicia)	Korrel	3 470	4 300	3 450
Andere drooggeogoste bonen (Phaseolus)	Korrel	3 230	2 940	4 320
Drooggeogoste erwten	Korrel	4 730	4 320	4 800
Lupinen	Korrel	-	-	-
<b>4. Handelsgewassen</b>				
Pootaardappelen	Knollen	22 040	23 000	21 450
Vroege aardappelen	Knollen	30 430	30 550	29 360
Bewaaraardappelen	Knollen	36 200	36 850	35 060
Suikerbieten	Wortelen	49 560	54 090	46 800
Chicorei (koffie)	Wortelen	36 550	38 740	35 050
Chicorei voor industriële verwerking (inuline)	Wortelen	33 600	38 220	31 850
Zomerkoolzaad	Korrel	1 910	2 400	1 860
Winterkoolzaad	Korrel	3 810	3 320	3 820
Raapzaad	Korrel	-	-	-
Olievlas	Korrel	1 890	2 320	1 780
Vezelvlas	Stro	6 250	6 580	6 050
Tabak	Droge bladeren	3 360	3 340	3 600
Hop	Verse bellen	2 470	2 470	-
Groengeogoste bonen voor diepvries en conserven	Verse peulen	6 440	6 570	6 020
Groengeogoste erwten voor diepvries en conserven	Verse korrel	5 900	6 320	5 630

IV.- ACTIVITEIT IN DE ZUIVELNIJVERHEID

1.- OPGEHAALDE HOEVEELHEDEN MELK EN ROOM + INVOER

PERIODEN	Melk					
	Gewone		AA		Totaal zonder onderscheid in gehalte	
	1 000 l	Vet g/l	1 000 l	Vet g/l	1 000 l	Vet g/l
1990	2 630 135	40,18	321 703	41,34	2 951 838	39,97
1991	2 605 431	40,53	349 121	42,59	2 954 552	40,77
1992	2 438 436	40,57	412 605	41,98	2 851 041	40,78
1993	2 379 013	41,24	443 503	42,88	2 822 516	41,50
1994	2 373 032	40,86	489 227	42,71	2 862 259	41,17
1995						
<b>1995</b>						
Januari	172 400	42,24	50 416	43,59	222 816	42,55
Februari	167 982	41,53	47 969	43,15	215 951	41,89
Maart	199 434	41,59	49 921	43,65	249 355	42,00
April	210 405	41,27	51 486	43,69	261 891	41,75
Mei	250 774	39,57	52 791	42,41	303 565	40,06
Juni	229 873	39,35	46 413	41,84	276 286	39,77
Juli	220 813	38,83	43 585	41,01	264 398	39,19
Augustus	201 051	39,20	40 488	41,23	241 539	39,54
September						
Oktober						
November						
December						

PERIODEN	Room		Magere melk 1 000 l
	1 000 kg	% Vet	
1990	10 251	40,99	30 443
1991	12 109	40,94	31 776
1992	11 274	41,08	26 863
1993	11 606	48,23	31 396
1994	16 044	41,41	24 210
1995			
<b>1995</b>			
Januari	2 340	40,64	1 680
Februari	1 333	40,16	1 488
Maart	3 026	40,29	1 711
April	3 083	40,56	1 706
Mei	3 419	40,13	2 441
Juni	3 041	40,42	2 471
Juli	2 901	40,57	2 244
Augustus	4 195	40,46	1 996
September			
Oktober			
November			
December			

IV.- ACTIVITEIT IN DE ZUIVELNIJVERHEID (vervolg)

2.- BEREIDE HOEVEELHEDEN MELK EN ROOM VOOR DE KONSUMPTIE (1.000l)

PERIODEN	Volle melk			Halfvolle melk
	Met controlemerk AA	Andere	Totaal	
1990	62 499	304 196	366 695	329 114
1991	58 150	277 115	335 265	341 705
1992	53 994	278 379	332 373	407 258
1993	48 366	264 886	313 252	383 929
1994	50 630	245 585	296 215	376 490
1995				
1995				
Januari	5 351	19 901	25 252	33 123
Februari	3 482	19 213	22 695	31 942
Maart	4 857	20 645	25 502	35 310
April	3 697	16 498	20 195	31 162
Mei	4 510	17 982	22 492	34 221
Juni	3 799	17 849	21 648	30 801
Juli	3 567	16 587	20 154	27 561
Augustus	3 158	17 313	20 471	30 927
September				
Oktober				
November				
December				

PERIODEN	Magere melk	Karnemelk	Slagroom en bevroren room	Room	Verdunde room
1990	91 769	18 590	14 275	34 663	..
1991	98 691	18 142	14 951	39 974	..
1992	119 747	19 705	13 932	43 615	..
1993	104 704	21 910	11 747	47 584	..
1994	95 653	23 660	10 742	47 014	..
1995					
1995					
Januari	7 330	1 813	1 084	3 536	..
Februari	8 527	1 660	459	2 757	..
Maart	8 610	2 080	714	4 678	..
April	8 408	2 133	1 092	4 899	..
Mei	9 710	2 412	1 135	5 238	..
Juni	9 125	2 118	1 077	4 653	..
Juli	6 205	2 773	699	4 033	..
Augustus	9 123	2 925	894	4 152	..
September					
Oktober					
November					
December					



IV.- ACTIVITEIT IN DE ZUIVELNIJVERHEID (vervolg)

3.- TERUGGAVE VAN DE HOEVEELHEDEN MELK EN ROOM AAN DE VEEHOUDERS (1.000l)

PERIODEN	Magere melk	Karnemelk	Kunstmatic aangezuurde magere melk
1990	..	7 771	1 533
1991	..	10 369	1 290
1992	..	5 317	1 683
1993	..	5 450	1 725
1994	..	7 208	1 184
1995			
<b>1995</b>			
Januari	..	614	..
Februari	..	454	..
Maart	..	370	..
April	..	430	81
Mei	..	705	95
Juni	..	804	124
Juli	..	521	100
Augustus	..	841	81
September			
Oktober			
November			
December			

IV.- ACTIVITEIT IN DE ZUIVELNIJVERHEID (vervolg)

4.- FABRICAGE VAN DERIVATEN - GEFABRICEERDE HOEVEELHEDEN EN VOORRADEN OP HET EINDE VAN DE PERIODE (1 000 KG)

PERIODEN	Boter					
	1e, 2e en 3e categorie (1)		Handelaarsboter (2)		Boterconcentraat, butter-oil, gesmolten boter, diverse mengsels	
	Productie	Vorraden	Productie	Vorraden	Productie	Vorraden
1990	55 050	1 383	13 315	178	97 136	5 519
1991	47 215	1 196	14 458	256	94 386	4 325
1992	43 612	923	14 284	132	91 053	5 112
1993	34 781	855	14 918	192	100 876	5 195
1994	28 006	749	13 802	223	95 087	6 523
1995						
1995						
Januari	3 361	909	1 241	192	8 365	5 989
Februari	3 234	881	1 111	230	7 429	4 798
Maart	2 700	712	1 042	217	9 868	5 216
April	2 880	1 023	982	201	6 706	4 725
Mei	3 422	746	1 132	180	8 215	4 955
Juni	3 102	659	976	174	8 902	6 188
Juli	2 912	603	1 222	139	5 208	6 064
Augustus	2 325	327	981	172	8 350	6 064
September						
Oktober						
November						
December						

PERIODEN	Melkpoeder op basis van				Ingedikte melk (geëvaporeerde en gecondenseerde)	
	Room (3), volle melk (4), halfvolle melk (5)		Magere melk (6) en karnemelk		Productie	Vorraden
	Productie	Vorraden	Productie	Vorraden		
1990	34 626	1 595	86 543	4 563	27 906	1 040
1991	49 694	5 698	77 047	2 296	23 467	644
1992	39 624	2 198	54 358	2 293	21 967	583
1993	49 731	1 592	61 007	2 000	11 624	375
1994	65 552	4 231	53 727	4 168	30 265	477
1995						
1995						
Januari	4 931	3 335	3 224	2 662	2 570	623
Februari	5 823	4 522	3 151	2 193	2 023	772
Maart	7 390	4 442	3 963	1 984	3 058	654
April	9 180	7 431	4 893	3 418	3 256	689
Mei	8 991	7 548	5 217	3 324	4 693	858
Juni	7 215	2 990	6 321	2 531	4 641	944
Juli	6 867	6 627	5 683	4 339	3 888	663
Augustus	4 216	5 941	4 771	3 466	3 221	685
September						
Oktober						
November						
December						

(1) D.w.z. : melkerijboter- extra kwaliteit, melkerijboter - 2e categorie, boter 3e categorie.

(2) D.w.z. : herbewerkte boter extra kwaliteit, 2e en 3e categorie.

(3) Vanaf 42 % vet.

(4) Vanaf 26 % vet.

(5) Vanaf 1,5 % - 26 % vet.

(6) Minder dan 1,5 % vet.





IV.- ACTIVITEIT IN DE ZUIVELNIJVERHEID (vervolg)

4.- FABRICAGE VAN DERIVATEN - GEFABRICEERDE HOEVEELHEDEN (1 000 L) (vervolg)

PERIODEN	Yoghourt		Gefermenteerde melk		Cacaomelk
	Zonder vruchten	Met vruchten	Zonder vruchten	Met vruchten	
1990	30 983	36 868	..	18 422	59 169
1991	36 948	44 823	..	21 464	55 498
1992	43 035	44 115	-	32 120	57 972
1993	51 809	44 490	..	38 268	55 940
1994	46 101	42 580	..	54 707	53 524
1995					
<b>1995</b>					
Januari	2 941	3 248	..	3 946	4 338
Februari	2 980	3 122	..	4 918	4 450
Maart	3 352	3 613	..	5 951	4 284
April	2 935	3 144	..	4 351	4 195
Mei	3 231	4 177	..	6 221	4 100
Juni	3 235	3 945	..	5 558	4 796
Juli	2 904	4 050	..	5 282	3 702
Augustus	3 259	4 285	..	5 637	5 415
September					
Oktober					
November					
December					

PERIODEN	Speciale producten (pap, vla, desserts, enz.)		Roomijs (1)	Wei	
	Verse	Andere		Poeder	Voor de veevoeding
1990	27 203	25 118	111 732	3 795	77 874
1991	29 919	28 976	126 126	3 714	69 081
1992	28 575	39 053	121 077	3 025	62 571
1993	25 629	49 996	102 988	2 866	81 212
1994	19 761	56 925	107 783	1 589	62 760
1995					
<b>1995</b>					
Januari	1 795	5 390	5 721	..	3 807
Februari	1 778	3 888	5 618	..	3 373
Maart	2 078	5 945	8 899	..	4 072
April	1 687	5 419	8 425	..	3 347
Mei	1 951	6 606	11 276	..	4 066
Juni	1 785	6 856	11 993	..	3 980
Juli	1 516	5 103	11 289	..	3 634
Augustus	1 922	5 066	11 825	..	3 750
September					
Oktober					
November					
December					

(1) D.W.Z : roomijs met minstens 9 % melkvet + roomijs met minstens 7 % melkvet + melkjes met minstens 2,5 % melkvet.









VI.- BESMETTELIJKE ZIEKTEN BIJ DE HUISDIEREN (1)

1.- EVOLUTIE VAN HET AANTAL HAARDEN

PERIODEN	Klas-sieke varkens-pest	R.H.D.	Honds-dolheid	Runder-brucel-lose	Runder-leucose	Besmet-telijke laryngo-tracheitis bij de vogels	Pseudo-vogel-pest	Myxo-matose	Ziekte van Aujes-zky	Acariose	Varroase
1986	80	-	342	497	7	4	-	9	-	10	33
1987	83	-	242	514	6	-	2	12	-	1	641
1988	2	-	514	473	16	-	-	2	2	2	42
1989	8	-	842	494	157	-	1	3	6	1	37
1990	113	50	144	322	250	2	-	4	-	1	20
1991	-	84	29	284	152	1	-	2	5	-	* 3 400
1992	-	77	34	135	15	3	24	1	2	-	-
1993	7	60	2	78	10	9	41	2	14	-	-
1994	48	14	62	36	3	2	1	3	10	3	-
1995											
1995											
Januari	-	1	31	1	-	-	-	-	-	-	-
Februari	-	-	21	8	-	-	-	-	-	-	-
Maart	-	1	27	11	1	-	-	-	1	-	-
April	-	2	23	7	1	-	-	-	-	-	-
Mei											
Juni											
Juli											
Augustus											
September											
Oktober											
November											
December											

\* Aantal bijenbestanden die hebben deelgenomen aan de bestrijding van de varroase.

2.- OPGAVE VAN HET AANTAL HAARDEN VAN HONDSOLHEID VASTGESTELD PER PROVINCIE GEDURENDE DE MAANDEN JANUARI TOT APRIL 1995

MAANDEN	Provincies									Het Rijk
	Antwerpen	Brabant	Hene-gouwen	Luik	Limburg	Luxem-burg	Namen	Oost-Vlaan-deren	West-Vlaan-deren	
Januari	-	-	-	-	-	27	4	-	-	31
Februari	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21
Maart	-	-	-	-	-	21	6	-	-	27
April	-	-	-	-	-	17	6	-	-	23
Mei										
Juni										
Juli										
Augustus										
September										
Oktober										
November										
December										

(1) Bron: Ministerie van Middenstand en Landbouw.



VII.- INDEXCIJFERS VAN DE PRIJZEN (1)

1.- INDEXCIJFERS VAN DE PRIJZEN AAN DE PRODUCENT IN LAND- EN TUINBOUW

Basis 1990 = 100

PERIODE	Land- bouw- produk- ten	Plant- aardige produk- ten	Graan- ge- wassen	Tarwe	Gerst	Hak- vruch- ten	Aard- appe- len	Suiker- bie- ten	Dieren en dierlijk produk- ten	Dieren	Runderen
1991	98,6	106,2	100,3	100,7	98,9	110,2	112,9	108,7	96,9	97,1	90,9
1992	97,7	92,8	100,4	100,2	100,6	86,5	50,9	108,4	98,7	99,9	94,9
1993	* 89,6	* 84,4	86,8	87,9	83,4	* 81,0	49,4	* 100,3	90,7	88,0	96,9
1994 *	92,5	105,1	77,7	76,9	80,5	122,2	144,2	109,2	89,9	88,2	95,8
<b>1995</b>											
Januari *	95,6	126,5	76,4	75,2	80,6	160,0	244,2	109,2	89,1	84,2	90,8
Februari *	98,1	126,2	75,8	74,7	79,8	161,0	246,6	109,2	92,1	87,5	90,3
Maart *	94,4	127,2	75,0	73,9	79,0	163,9	254,6	109,2	87,4	84,4	86,9
April *	89,9	122,8	74,7	73,6	78,8	156,5	234,8	109,2	83,0	81,3	86,3
Mei *	88,8	121,6	78,1	76,7	83,3	152,3	223,7	109,2	81,9	81,1	86,3
Juni *	91,4	119,1	78,5	77,4	82,8	148,1	212,6	109,2	85,5	83,7	84,5
Juli *	84,5	90,2	76,7	77,7	73,4	98,3	80,9	109,2	83,3	81,5	83,8
Augustus *	92,6	96,0	69,3	68,3	72,6	111,9	123,4	105,5	91,8	87,3	85,3
September *	92,1	96,9	72,5	71,9	74,3	111,7	122,7	105,5	91,1	87,7	85,5
Oktober *	91,3	96,7	74,8	74,7	75,5	110,0	118,2	105,5	90,2	83,7	83,9
November											
December											

PERIODE	Ossen	Stieren	Vaar- zen	Koeien	Kalve- ren	Var- kens	Scha- pen	Gevo- gelte	Braad- kui- kens	Soep- kip- pen	Dier- lijke produkten
1991	89,1	91,1	81,6	90,6	97,2	103,0	89,7	95,0	95,3	87,7	96,5
1992	89,7	91,3	82,2	101,8	103,3	105,5	91,2	93,2	93,5	86,0	95,8
1993	91,6	91,1	83,9	110,7	102,2	79,5	81,8	91,5	91,2	100,3	97,6
1994 *	90,3	87,8	86,9	113,6	98,3	80,6	90,5	92,3	92,6	83,6	94,2
<b>1995</b>											
Januari *	83,0	82,5	81,4	98,3	103,9	79,1	86,6	77,0	77,3	69,2	101,5
Februari *	82,8	83,1	81,1	95,8	103,7	85,8	92,5	79,8	80,1	69,8	104,1
Maart *	81,2	81,0	79,1	92,8	96,5	83,4	92,7	73,4	74,0	57,9	95,2
April *	80,6	80,0	79,0	93,1	95,3	79,1	100,9	62,6	63,5	36,1	87,2
Mei *	80,6	79,9	79,4	95,5	93,0	78,7	102,8	63,4	64,7	27,6	84,0
Juni *	80,3	79,5	78,9	93,2	88,2	82,3	93,4	89,2	91,1	34,9	90,2
Juli *	79,3	78,2	77,9	91,8	89,5	78,9	82,8	86,9	88,9	27,0	87,7
Augustus *	79,2	78,3	77,8	95,2	92,9	87,3	79,4	100,6	102,2	52,7	103,4
September *	78,8	77,4	76,6	94,8	96,3	87,9	76,1	99,4	100,2	75,9	99,9
Oktober *	78,7	77,7	76,4	95,8	88,4	82,8	75,5	87,1	87,5	73,7	106,7
November											
December											

VII.- INDEXCIJFERS VAN DE PRIJZEN (1)

1.- INDEXCIJFERS VAN DE PRIJZEN AAN DE PRODUCENT IN LAND- EN TUINBOUW

Basis 1990 = 100

PERIODE	Melk	Eieren	Tuin- bouw- produk- ten	Groen- ten	Groen- ten volle grond	Bloem- kolen	Prei	Wit- loof	Groen- ten onder glas	Krop- sla	Toma- ten
1991	95,2	104,2	110,8	106,1	107,2	103,2	111,6	98,6	105,3	90,3	108,9
1992	97,2	87,2	98,7	87,5	89,0	73,4	89,0	83,2	85,2	65,0	89,9
1993	98,6	91,8	94,8	96,9	105,2	81,7	104,0	109,6	85,0	90,9	81,9
1994 *	97,5	74,6	99,3	101,1	106,9	125,5	102,9	78,6	92,9	59,7	96,3
<b>1995</b>											
Januari *	109,1	56,8	99,9	108,0	108,3	-	82,2	91,4	111,5	109,6	-
Februari *	109,3	73,8	91,6	88,3	85,9	-	77,8	60,1	104,7	92,6	239,6
Maart *	100,2	65,7	97,2	96,3	90,6	-	99,8	69,4	106,9	58,7	194,4
April *	92,0	59,5	93,4	90,0	85,2	-	75,2	79,1	92,9	58,1	114,9
Mei *	88,3	58,1	102,5	95,3	116,4	162,8	106,8	78,3	83,4	58,3	83,6
Juni *	94,2	66,3	92,9	77,2	95,9	99,0	99,4	-	61,9	-	59,6
Juli *	94,2	49,6	85,6	69,3	81,6	57,4	80,2	-	58,1	-	53,2
Augustus *	109,4	68,8	100,4	89,5	120,1	153,9	112,4	-	49,9	-	44,5
September *	101,9	88,0	97,7	95,1	112,2	111,5	115,7	140,6	61,4	-	57,8
Oktober *	111,1	80,9	82,1	81,2	90,6	64,2	87,1	117,8	61,0	40,0	63,6
November											
December											

PERIODE	Fruit	Appe- len	Jona- gold	Gol- den	Peren	Confé- rence	Doyenné	Niet- eetbare tuinbouw- produkt.	Snij- bloemen	Andere	Globale index land- en tuinbouw- produkt.
1991	133,1	138,2	131,5	111,4	74,0	68,7	94,5	105,8	109,7	105,4	101,3
1992	122,7	137,0	142,7	118,9	84,9	88,4	77,9	104,7	105,5	104,6	97,9
1993	60,2	49,8	50,0	47,9	60,7	61,9	58,1	111,9	102,5	113,0	* 90,8
1994 *	76,0	66,0	70,4	60,7	49,9	50,6	39,9	110,5	103,1	111,2	94,1
<b>1995</b>											
Januari *	61,7	62,3	72,5	63,0	59,6	61,5	52,4	108,1	123,3	107,1	96,6
Februari *	69,6	70,8	72,2	70,2	65,5	63,9	73,6	111,1	121,2	110,2	96,6
Maart *	79,8	82,6	83,4	82,0	68,9	69,9	47,3	109,5	145,9	105,9	95,0
April *	82,3	83,9	83,6	76,0	71,0	71,3	47,3	106,2	101,1	107,2	90,7
Mei *	102,7	82,4	80,9	82,2	63,4	63,4	-	115,5	111,5	116,4	91,9
Juni *	102,7	75,9	74,9	79,1	-	-	-	116,1	113,8	117,0	91,7
Juli *	85,6	63,8	62,2	66,6	-	-	-	115,7	113,0	117,3	84,7
Augustus *	105,9	139,4	-	-	58,4	-	-	116,0	115,3	117,8	94,3
September *	71,6	73,4	71,8	71,2	48,6	44,6	42,0	118,3	113,5	118,7	93,4
Oktober *	66,6	68,1	70,7	57,8	49,9	51,6	45,7	92,9	100,6	92,5	89,2
November											
December											

VII.- INDEXCIJFERS VAN DE PRIJZEN (1)

2.- INDEX VAN DE AANKOOPPRIJZEN VAN DE PRODUKTIEMIDDELEN IN LAND- EN TUINBOUW

Basis 1990 = 100

PERIODE	Intermediaire consumptie	Zaai- en pootgoed	Fok- en gebruiksvae	Energie	Bestrijdingsmiddelen	Meststoffen	Veevoeders	Klein materieel	Onderhoud gebouwen
1991	100,2	99,3	105,1	96,1	100,9	99,7	99,2	103,2	100,7
1992	99,9	96,2	100,0	90,2	104,5	91,8	99,8	105,2	103,4
1993	98,8	97,9	76,4	96,6	100,9	86,2	97,3	107,3	105,5
1994 *	98,5	100,6	81,7	98,0	97,3	81,9	95,2	108,9	108,4
<b>1995</b>									
Januari *	94,5	101,2	92,7	55,6	96,6	94,5	94,3	103,9	106,5
Februari *	94,8	101,2	105,4	55,5	96,6	94,5	94,0	103,9	106,5
Maart *	98,3	100,9	104,0	102,4	97,2	94,5	93,5	103,9	106,3
April *	98,3	106,8	89,3	99,6	97,3	86,6	91,6	109,4	110,8
Mei *	97,9	106,8	82,6	100,4	97,3	86,6	91,2	109,4	110,8
Juni *	97,8	108,4	79,5	98,4	97,3	86,6	91,2	109,4	110,9
Juli *	97,4	108,4	74,5	93,3	97,3	86,6	91,2	109,4	110,7
Augustus *	97,4	108,4	78,1	93,5	97,3	86,6	90,7	109,4	110,7
September *	97,9	108,4	79,2	97,4	97,3	86,6	91,0	109,4	110,7
Oktober *	97,4	108,4	73,2	96,1	97,3	86,6	90,8	109,4	110,7
November									
December									

PERIODE	Onderhoud materieel	Overige goederen en diensten	Investeringen	Materieel	Konstrukties	Lonen	Pachten	Intresten	Totaal
1991	104,4	103,7	102,9	104,2	100,7	103,2	100,6	105,0	100,8
1992	107,6	107,4	105,4	106,5	103,4	107,2	102,4	107,0	101,0
1993	113,6	111,1	109,5	111,9	105,4	111,4	105,7	104,5	100,9
1994 *	119,3	113,7	111,9	114,0	108,2	113,6	105,7	104,5	101,0
<b>1995</b>									
Januari *	110,3	107,1	105,4	104,9	106,3	107,5	102,3	100,3	96,6
Februari *	110,5	107,5	108,3	109,4	106,3	107,5	102,3	100,0	97,2
Maart *	110,3	107,2	108,2	109,4	106,2	107,3	102,3	100,3	100,0
April *	121,2	115,8	116,0	119,0	110,6	115,6	105,7	104,5	101,4
Mei *	121,2	115,5	116,0	119,0	110,6	115,6	105,7	104,5	101,1
Juni *	121,1	115,9	115,8	118,7	110,7	117,5	107,4	104,5	101,1
Juli *	121,2	116,9	115,7	118,7	110,5	118,0	107,4	104,5	100,7
Augustus *	123,6	117,1	115,7	118,7	110,5	118,0	107,4	104,5	100,8
September *	123,6	116,5	115,7	118,7	110,5	118,0	107,4	104,5	101,1
Oktober *	123,8	116,3	115,9	119,0	110,5	118,6	107,4	104,5	100,8
November									
December									



**JAARLIJKSE STATISTIEKEN**





## I.- RAMING VAN DE LANDBOUWPRODUCTIE

Teeltjaar 1993 - 1994

De raming van de opbrengst per hectare van de verschillende teelten, die zijn opgenomen in de tabellen van deze brochure, wordt verstrekt door de landbouwkorrespondenten van het Nationaal Instituut voor de Statistiek.

Deze korrespondenten zijn ten getalle van ongeveer 400 en nemen samen de gemeenten van het Rijk voor hun rekening. Maandelijks brengen zij aan het Nationaal Instituut voor de Statistiek verslag uit over de toestand van de teelten en te gepasten tijde ook over hun opbrengst. Zij werken onder de controle van de Rijkslandbouwingenieurs.

Deze brochure bevat alleen de gegevens, die betrekking hebben op de definitieve raming van de opbrengst.

De door de landbouwkorrespondenten verstrekte cijfergegevens worden gewogen aan de hand van de oppervlakten geteld bij de landbouw- en tuinbouwelling op 15 mei 1994.

Door deze weging kan dan, voor iedere teelt, de gemiddelde opbrengst per provincie, per landbouwschrijving, per landbouwstreek en voor het ganse Rijk berekend worden.

De produktie wordt berekend door de gemiddelde opbrengst van iedere teelt te vermenigvuldigen met de overeenstemmende oppervlakten.

Bij de telling van 15 mei 1994 werden de teelten geteld bij alle personen, die als hoofdberoep landbouwer, veeteler of tuinbouwer hebben, en bij de personen die de landbouw, de veeteelt of de tuinbouw als bijberoep uitoefenen maar die produkten van hun bedrijf verkopen.

De hiernavolgende tabellen geven een gedetailleerd overzicht van de landbouwproduktie in het oogstjaar 1994 per provincie, per gewest en per landbouwstreek.

Vooraf geven enkele tabellen de evolutie van de opbrengst en van de totale produktie tijdens de oogstjaren 1990 tot 1994.



A. GEMIDDELDE OPBRENGST (in 100 kg per ha) VASTGESTELD VOOR DE  
OOGSTJAREN 1990 TOT 1994 - HET RIJK

TEELTEN		OOGSTJAREN				
		1990	1991	1992	1993	1994
Wintertarwe	graan	62,0	68,6	66,3	73,2	71,7
	stro	47,1	47,6	45,1	41,3	44,9
Zomertarwe	graan	42,0	48,3	49,0	54,9	51,9
	stro	36,1	36,8	35,3	33,8	35,9
Winterroge	graan	42,7	42,1	44,2	44,8	45,7
	stro	45,0	43,4	41,6	43,1	42,9
Spelt	graan	52,6	50,2	48,9	51,0	52,0
	stro	37,8	44,3	40,7	42,6	43,2
Brouwgerst	graan	52,6	57,2	54,5	56,8	61,2
	stro	37,8	39,5	39,2	33,3	35,6
Wintergerst	graan	59,2	66,5	64,1	61,2	62,9
	stro	42,3	42,7	41,1	37,2	39,1
Zomergerst	graan	36,1	40,7	39,5	44,0	42,0
	stro	27,9	32,8	30,5	33,5	31,8
Haver	graan	38,5	43,8	42,5	47,3	44,0
	stro	33,7	37,5	38,2	36,6	36,5
Triticale	graan	53,2	53,2	55,3	57,6	56,9
	stro	47,4	49,1	47,4	46,9	47,8
Korrelmaïs	vochtig geoogst					
	droog geoogst	76,0	75,0	88,0	88,6	80,0
Tuin-, paarde- en duivebonen		73,4	38,8	43,5	43,7	34,8
Droog geoogste bonen		27,1	24,3	33,8	29,2	22,4
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		43,0	68,1	93,6	97,5	83,2
Droog geoogste erwten		52,9	41,1	42,2	46,3	40,4
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		56,1	52,4	53,3	60,5	54,8
Suikerbieten (wortelen)		595,2	553,3	588,2	632,2	566,7
Olievlas		7,5	7,7	7,6	8,1	9,1
Vezelvlas		55,5	60,0	60,9	59,1	57,7
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-
Wikken		162,4	166,2	213,7	170,0	177,6
Raapzaad		-	-	-	-	-
Cichorei (wortelen)		395,4	374,2	404,4	426,1	384,6
Winterkoolzaad		30,4	30,6	29,7	31,1	32,7
Zomerkoolzaad		-	-	-	26,6	18,3
Tabak (droge bladeren)		33,6	23,5	35,1	37,4	37,4
Hop (droge bellen)		17,1	18,2	20,0	18,7	18,2
Vroege aardappelen		272,6	214,9	247,1	271,1	223,3
Bewaaraardappelen	bintje	356,5	386,4	449,8	478,4	335,2
	andere	368,7	372,4	421,5	441,2	351,6
Voeder- en halvesuikerbieten (wortelen)		905,6	855,6	912,8	950,5	859,9
Klavers (hooi)	1e snede	49,4	42,5	48,4	44,0	49,7
	2e snede	28,8	28,3	38,6	31,5	22,7
Luzerne (hooi)	1e snede	57,2	47,3	54,6	50,7	50,3
	2e snede	36,3	32,7	41,5	39,0	35,1
Melk- en deegrijpe maïs		418,8	451,4	521,7	524,5	479,9
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	60,7	56,8	59,5	60,3	58,1
	2e snede	33,0	38,4	42,3	42,3	39,3
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	49,4	42,0	49,9	48,9	49,4
	2e snede	29,0	31,4	37,4	35,8	36,8

B. TOTALE LANDBOUWPRODUCTIE VOOR DE OOGSTJAREN 1990 TOT 1994 (ton) - HET RIJK

TEELTEN		OOGSTJAREN				
		1990	1991	1992	1993	1994
Wintertarwe	graan	1 255 672	1 342 913	1 313 206	1 392 126	1 346 783
	stro	953 906	931 818	893 297	758 448	843 383
Zomertarwe	graan	10 593	18 303	15 709	35 546	38 315
	stro	9 105	13 945	11 317	21 884	26 503
Winterroge	graan	12 612	10 594	9 072	10 350	11 737
	stro	13 291	10 921	8 538	9 958	11 018
Spelt	graan	36 301	37 352	35 547	35 422	39 875
	stro	34 293	32 962	29 586	29 588	33 127
Brouwgerst	graan	2 903	5 394	3 799	6 016	4 729
	stro	2 087	3 725	2 728	3 527	2 751
Wintergerst	graan	508 464	465 527	421 729	348 633	307 553
	stro	363 311	298 917	270 407	211 914	191 182
Zomergerst	graan	23 886	24 096	24 107	35 920	33 957
	stro	18 460	19 419	18 568	27 348	25 710
Haver	graan	34 040	36 133	35 735	54 167	42 442
	stro	29 796	30 936	30 438	41 914	35 208
Triticale	graan	42 031	48 403	42 291	50 994	50 892
	stro	37 449	44 673	36 250	41 521	42 753
Korrelmaïs	vochtig geoogst	55 703	72 752	89 109	163 913	150 377
	droog geoogst					58 523
Tuin-, paarde- en duivebonen		2 517	2 408	2 271	6 729	6 305
Droog geoogste bonen		1 828	1 914	1 734	1 189	742
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		9 605	16 461	24 305	24 981	25 791
Droog geoogste erwten		11 471	17 621	13 987	23 618	14 955
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		50 023	47 081	45 700	44 329	38 025
Suikerbieten (wortelen)		6 418 459	5 675 748	5 958 671	6 264 267	5 393 732
Olievlas		8 791	7 450	5 428	7 467	407
Vezelvlas		65 056	58 050	43 492	54 481	61 504
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-
Wikken		274	175	424	314	241
Raapzaad		-	-	-	-	-
Cichorei (wortelen)		64 917	117 969	212 151	176 834	229 574
Winterkoolzaad		15 929	21 459	18 708	12 338	18 096
Zomerkoolzaad		-	-	-	1 056	1 058
Tabak (droge bladeren)		1 493	1 065	1 510	1 563	1 459
Hop (droge bellen)		620	711	798	769	686
Vroege aardappelen		205 164	166 010	204 174	180 553	156 782
Bewaaraardappelen	bintje	1 240 823	1 409 905	1 908 940	1 709 015	1 272 474
	andere	218 961	247 284	315 567	285 621	232 336
Voeder- en halfsuikerbieten (wortelen)		1 049 279	954 780	1 001 424	995 072	855 766
Klavers (hooi)	1e snede	6 742	5 255	5 173	4 910	4 992
	2e snede	3 773	3 499	4 125	3 515	2 280
Luzerne (hooi)	1e snede	5 632	5 804	7 466	6 320	6 004
	2e snede	3 574	4 013	5 675	4 851	4 190
Melk- en deegrijpe maïs		5 145 579	6 009 663	7 219 680	7 504 962	6 858 460
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	102 633	240 963	286 852	318 842	557 680
	2e snede	55 797	162 905	203 788	223 666	377 226
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	451 146	1 078 593	1 283 847	1 250 984	1 065 831
	2e snede	264 843	806 377	962 242	915 853	793 980

C. TOTALE PRODUCTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

1. NIVEAU RIJK

TEELTEN		Opbrengst in 100 kg per ha	Getelde oppervlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton
Wintertarwe	graan	71,7	187 835 88	1 346 783
	stro	44,9		843 383
Zomertarwe	graan	51,9	7 382 40	38 315
	stro	35,9		26 503
Winterroge	graan	45,7	2 568 30	11 737
	stro	42,9		11 018
Spelt	graan	52,0	7 668 27	39 875
	stro	43,2		33 127
Brouwgerst	graan	61,2	772 64	4 729
	stro	35,6		2 751
Wintergerst	graan	62,9	48 895 60	307 553
	stro	39,1		181 182
Zomergerst	graan	42,0	8 084 99	33 957
	stro	31,8		25 710
Haver	graan	44,0	9 646 00	42 442
	stro	36,5		35 208
Triticale	graan	56,9	8 944 14	50 892
	stro	47,8		42 753
Korrelmaïs	vochtig geoogst	80,0	18 797 14	150 377
	droog geoogst		7 315 38	58 523
Tuin-, paarde- en duivebonen		34,8	1 811 65	6 305
Droog geoogste bonen		22,4	331 22	742
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		83,2	3 099 86	25 791
Droog geoogste erwten		40,4	3 701 78	14 955
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		54,8	6 938 91	38 025
Suikerbieten (wortelen)		566,7	95 177 90	5 393 732
Olievlas		9,1	447 54	407
Vezelvlas		57,7	10 659 22	61 504
Niet bittere lupinen		-	-	-
Wikken		177,6	13 59	241
Raapzaad		-	10 15	-
Cichorei (wortelen)		384,6	5 969 15	229 574
Winterkoolzaad		32,7	5 533 86	18 096
Zomerkoolzaad		18,3	578 14	1 058
Tabak (droge bladeren)		37,4	390 15	1 459
Hop (droge bellen)		18,2	376 65	686
Vroege aardappelen		223,3	7 021 12	156 782
Bewaaraardappelen	bintje	335,2	37 961 62	1 272 474
	andere	351,6	6 607 96	232 336
Voeder- en halvesuikerbieten (wortelen)		859,9	9 951 93	855 766
Klavers (hooi)	1e snede	49,7	1 004 41	4 992
	2e snede	22,7		2 280
Luzerne (hooi)	1e snede	50,3	1 193 72	6 004
	2e snede	35,1		4 190
Melk- en deegrijpe maïs		479,9	142 914 36	6 858 460
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	58,1	95 986 31	557 680
	2e snede	39,3		377 226
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	49,4	215 755 34	1 065 831
	2e snede	36,8		793 980

C. TOTALE PRODUKTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

2. NIVEAU GEWEST

TEELTEN	VLAAMS GEWEST			WAALS GEWEST			BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST			
	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	
Wintertarwe	graan	68,6	66 139 21	453 715	73,3	121 591 06	891 262	69,0	105 61	729
	stro	45,7		302 256	44,5		541 080	45,0		475
Zomertarwe	graan	51,1	4 212 94	21 528	54,3	3 168 66	17 206	51,9	80	4
	stro	35,1		14 787	38,2		12 104	35,9		3
Winterroge	graan	46,0	2 242 14	10 314	34,1	326 16	1 112	-	-	-
	stro	43,0		9 641	38,7		1 262	-	-	-
Spelt	graan	52,0	45 28	235	52,0	7 622 99	39 640	-	-	-
	stro	43,2		196	43,2		32 931	-	-	-
Brouwgerst	graan	63,1	165 77	1 046	59,4	606 87	3 605	-	-	-
	stro	36,8		610	34,4		2 088	-	-	-
Wintergerst	graan	58,9	16 503 77	97 207	64,9	32 353 38	209 973	62,0	38 45	238
	stro	40,2		66 345	38,6		124 884	40,0		154
Zomergerst	graan	47,1	2 886 89	13 597	39,9	5 198 10	20 740	-	-	-
	stro	32,1		9 267	31,7		16 478	-	-	-
Haver	graan	44,8	3 170 07	14 202	43,5	6 472 03	28 153	46,0	3 90	18
	stro	36,7		11 634	36,4		23 558	30,0		12
Triticale	graan	57,0	6 008 65	34 249	56,7	2 935 49	16 644	-	-	-
	stro	48,2		28 962	46,7		13 709	-	-	-
Korrelmaïs	vochtig geoogst	79,8	16 068 56	128 227	81,6	2 713 58	22 143	-	15 00	120
	droog geoogst		5 880 21	46 924		1 431 48	11 681	-	3 69	30
Tuin-, paarde- en duivebonen		40,8	78 05	318	34,6	1 731 10	5 990	34,8	2 50	9
Droog geoogste bonen		22,2	228 50	507	33,0	102 72	339	-	-	-
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		78,3	2 303 09	18 033	96,0	796 77	7 649	-	-	-
Droog geoogste erwten		42,2	500 87	2 114	40,1	3 200 91	12 836	-	-	-
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		57,3	2 724 41	15 611	52,7	4 214 50	22 210	-	-	-
Suikerbieten (wortelen)		563,6	36 067 37	2 032 757	568,6	59 073 88	3 358 941	557,0	36 65	2 041
Olievlas		8,1	88 00	71	9,7	359 54	349	-	-	-
Vezelvlas		57,9	4 020 30	23 278	57,5	6 638 92	38 174	-	-	-
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wikken		177,6	13 19	234	177,6	40	7	-	-	-
Raapzaad		-	2 00	-	-	8 15	-	-	-	-
Cichorei (wortelen)		412,9	1 791 07	73 953	376,0	4 170 95	156 828	384,6	7 13	274
Winterkoolzaad		35,8	244 91	877	32,7	5 288 95	17 295	-	-	-
Zomerkoolzaad		18,3	82 03	150	18,3	495 61	907	18,3	50	1
Tabak (droge bladeren)		37,6	364 08	1 369	19,1	26 07	50	-	-	-
Hop (droge bellen)		18,2	368 20	670	18,2	8 45	15	-	-	-
Vroege aardappelen		224,9	6 290 71	141 478	198,2	729 88	14 466	250,0	53	13
Bewaaraardappelen	bintje	344,0	24 666 21	848 518	315,2	13 282 27	418 657	420,0	13 14	552
	andere	355,2	3 666 74	130 243	348,4	2 940 62	101 863	335,0	60	20
Voeder- en halvesuikerbieten (wortelen)		876,5	7 183 78	629 658	792,1	2 760 00	218 620	900,0	8 15	734
Klavers (hooi)	1e snede	45,7	46 66	213	49,7	957 75	4 760	-	-	-
	2e snede	27,4		128	22,7		2 174	-	-	-
Luzerne (hooi)	1e snede	43,2	432 48	1 868	53,6	761 24	4 080	-	-	-
	2e snede	54,4		2 353	30,2		2 299	-	-	-
Melk- en deegrijpe maïs		495,9	96 348 46	4 777 920	448,8	46 488 93	2 077 125	530,0	76 97	4 079
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	60,7	40 117 22	243 512	55,2	55 825 78	308 158	40,0	43 31	173
	2e snede	46,2		185 342	30,7		171 385	30,0		130
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	53,4	69 002 21	368 472	47,7	146 749 13	699 993	45,0	4 00	18
	2e snede	41,3		284 979	34,6		507 752	25,0		10

C. TOTALE PRODUKTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

3. NIVEAU PROVINCIE

TEELTEN	ANTWERPEN			BRABANT			HENEGOUWEN			
	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	
Wintertarwe	graan	58,2	908 06	5 285	72,4	37 260 94	269 769	71,2	50 058 29	356 415
	stro	38,2		3 469	45,2		188 419	46,6		233 272
Zomertarwe	graan	47,5	281 97	1 339	46,8	1 717 05	8 036	57,0	1 355 20	7 725
	stro	34,0		959	32,8		5 632	39,4		5 339
Winterroge	graan	42,2	403 93	1 705	52,2	209 64	1 094	50,0	75 75	379
	stro	40,0		1 616	43,4		910	45,0		341
Spelt	graan	52,0	4 00	21	52,0	92 78	482	55,7	763 69	4 254
	stro	43,2		17	43,2		401	47,7		3 643
Brouwgerst	graan	-	-	-	57,6	62 53	360	56,2	214 51	1 206
	stro	-	-	-	48,8		305	31,1		667
Wintergerst	graan	53,0	273 09	1 447	62,5	12 732 93	79 581	63,4	7 194 06	45 610
	stro	35,5		969	42,9		54 624	42,2		30 359
Zomergerst	graan	38,5	242 71	934	44,2	680 64	3 008	47,6	571 10	2 718
	stro	27,6		670	26,9		1 831	30,1		1 719
Haver	graan	40,7	88 43	360	46,0	1 910 56	8 789	50,7	985 15	4 995
	stro	32,8		290	36,5		6 974	41,5		4 088
Triticale	graan	51,7	452 99	2 342	61,0	1 052 71	6 422	61,0	1 078 20	6 577
	stro	39,4		1 785	47,1		4 958	51,3		5 531
Korrelmais	vochtig geoogst	73,8	3 520 07	25 978	81,5	2 138 66	17 430	83,3	1 053 40	8 775
	droog geoogst		979 45	7 228		1 847 39	15 056		794 80	6 621
Tuin-, paarde- en duivebonen		34,8	10 03	35	40,0	79 75	319	35,9	768 78	2 760
Droog geoogste bonen		22,4	14 28	32	22,4	27 49	62	33,0	23 71	78
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		77,3	54 86	424	73,1	192 94	1 410	90,7	186 35	1 690
Droog geoogste erwten		40,4	10 30	42	43,4	609 12	2 644	45,6	1 104 33	5 036
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		70,0	112 62	788	56,2	662 54	3 723	53,6	2 034 68	10 906
Suikerbieten (wortelen)		522,4	685 47	35 809	579,7	20 355 49	1 180 008	547,7	25 470 60	1 395 025
Olievlas		-	-	-	7,9	131 35	104	9,0	100 23	90
Vezelvlas		-	-	-	58,0	1 220 17	7 077	51,8	2 599 21	13 464
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wikken		-	-	-	177,6	10 00	178	150,0	40	6
Raapzaad		-	45	-	-	5	-	-	99	-
Cichorei (wortelen)		384,6	15 80	608	405,3	1 305 19	52 899	350,0	1 974 56	69 110
Winterkoolzaad		32,7	52 20	171	34,0	416 06	1 415	36,2	541 59	1 961
Zomerkoolzaad		18,3	12 51	23	20,0	65 92	132	21,9	177 27	388
Tabak (droge bladeren)		37,4	2 00	7	37,4	15	1	37,4	18 27	68
Hop (droge bellen)		-	-	-	20,0	17 85	36	18,2	8 45	15
Vroege aardappelen		275,7	185 27	5 108	253,6	518 05	13 138	195,4	426 01	8 324
Bewaaraardappelen	bintje	312,9	642 67	20 109	373,0	4 352 34	162 342	315,5	11 226 14	354 185
	andere	350,8	281 03	9 859	343,4	1 180 37	40 534	395,5	846 92	33 496
Voeder- en halfsuikerbieten (wortelen)		936,8	621 01	58 176	941,4	1 154 26	108 662	828,7	1 161 00	96 212
Klavers (hooi)	1e snede	40,0	4 11	16	51,3	56 46	290	45,2	173 45	784
	2e snede	40,0		16	40,0		226	40,5		702
Luzerne (hooi)	1e snede	115,0	83 65	962	86,0	90 56	779	48,4	229 73	1 112
	2e snede	62,0		519	45,0		408	43,4		997
Melk- en deegrijpe maïs		453,8	19 618 99	890 310	487,8	10 959 26	534 593	473,2	23 340 49	1 104 472
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	56,5	13 048 07	73 722	54,8	3 581 07	19 624	53,6	7 646 10	40 983
	2e snede	47,0		61 326	41,2		14 754	37,6		28 749
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	51,5	18 592 44	95 751	47,3	8 159 37	38 594	46,7	24 989 33	116 700
	2e snede	39,6		73 626	31,9		26 028	31,7		79 216

## C. TOTALE PRODUKTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

## 3. NIVEAU PROVINCIE (vervolg)

TEELTEN	LUIK			LIMBURG			LUXEMBURG			
	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	
Wintertarwe	graan	79,4	21 029 39	166 973	71,1	8 373 74	59 537	56,7	1 497 88	8 493
	stro	45,0		94 632	45,9		38 435	40,8		6 111
Zomertarwe	graan	60,4	328 97	1 987	54,5	188 21	1 026	43,4	163 77	711
	stro	35,6		1 171	35,3		664	34,8		570
Winterroge	graan	45,7	41 82	191	43,9		3 567	31,6	91 34	289
	stro	42,9		179	41,0	812 60	3 332	37,4		342
Spelt	graan	58,8	543 08	3 193	52,0	4 08	21	47,7	3 491 27	16 653
	stro	41,5		2 254	43,2		18	42,5		14 838
Brouwgerst	graan	69,1	161 30	1 115	70,0	21 35	149	43,2	88 54	382
	stro	39,7		640	30,0		64	31,5		279
Wintergerst	graan	68,5	8 417 54	57 660	62,0	3 417 30	21 187	54,6	754 05	4 117
	stro	36,5		30 724	35,1		11 995	33,9		2 556
Zomergerst	graan	50,9	220 71	1 123	35,1	326 56	1 146	38,9	3 204 83	12 467
	stro	30,4		671	25,8		843	32,7		10 480
Haver	graan	55,5	665 97	3 696	38,5	350 67	1 350	34,0	2 655 69	9 029
	stro	36,6		2 437	29,8		1 045	30,1		7 994
Triticale	graan	65,0	290 32	1 887	57,2	604 97	3 460	41,6	392 17	1 631
	stro	44,5		1 292	43,2		2 613	39,2		1 537
Korrelmaïs	vochtig geoogst	77,9	563 19	4 387	74,9	1 569 69	11 757	-	353 45	2 828
	droog geoogst		170 32	1 327		973 74	7 293	-	28 45	228
Tuin-, paarde- en duivebonen		40,0	146 20	585	-	-	-	34,8	4 32	15
Droog geoogste bonen		22,4	15 50	35	22,4	10 70	24	-	-	-
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		111,9	262 84	2 941	77,7	643 27	4 998	-	-	-
Droog geoogste erwten		39,5	473 08	1 869	40,4	82 64	334	40,4	42 58	172
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		50,0	992 29	4 961	46,9	329 59	1 546	-	-	-
Suikerbieten (wortelen)		570,4	11 702 33	667 501	571,4	6 259 18	357 650	556,1	115 21	6 407
Olievlas		12,3	68 49	84	6,8	8 26	6	9,1	10 06	9
Vezelvlas		63,9	2 025 29	12 942	65,6	193 03	1 266	57,7	6 50	38
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wikken		-	-	-	177,6	1 40	25	-	-	-
Raapzaad		-	4 50	-	-	-	-	-	-	-
Cichorei (wortelen)		406,4	818 91	33 281	427,2	700 93	29 944	-	-	-
Winterkoolzaad		34,3	811 60	2 784	32,7	36 70	120	30,7	291 02	893
Zomerkoolzaad		18,3	49 53	91	18,3	15 60	29	18,3	7 40	14
Tabak (droge bladeren)		-	-	-	-	-	-	19,0	2 05	4
Hop (droge bellen)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vroege aardappelen		322,7	45 51	1 469	223,7	138 09	3 089	171,0	92 48	1 581
Bewaaraardappelen	bintje	312,3	261 48	8 166	289,0	708 29	20 470	200,8	90 92	1 826
	andere	348,7	555 72	19 378	322,2	536 73	17 293	251,0	200 14	5 024
Voeder- en halvesuikerbieten (wortelen)		747,4	340 33	25 436	746,8	480 36	35 873	710,8	130 55	9 279
Klavers (hooi)	1e snede	49,7	33 35	166	49,7	72	4	51,8	269 08	1 394
	2e snede	26,0		87	22,7		2	20,9		562
Luzerne (hooi)	1e snede	56,8	57 54	327	50,3	36 22	182	57,2	218 25	1 248
	2e snede	40,8		235	35,1		127	23,0		502
Melk- en deegrijpe maïs		424,4	5 360 49	227 499	427,9	15 347 74	656 730	401,4	4 587 50	184 142
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	46,6	14 715 04	68 572	49,3	3 207 02	15 811	56,8	20 164 82	114 536
	2e snede	26,8		39 436	32,3		10 359	29,1		58 680
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	45,7	49 944 94	228 248	45,2	14 168 42	64 041	49,9	44 108 71	220 102
	2e snede	44,1		220 257	29,5		41 797	27,6		121 740



C. TOTALE PRODUKTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

3. NIVEAU PROVINCIE (vervolg)

TEELTEN		NAMEN			OOST-VLAANDEREN			WEST-VLAANDEREN		
		Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton
Wintertarwe	graan	70,1	28 646 55	200 812	63,3	11 988 77	75 889	71,8	28 072 26	201 559
	stro	39,9		114 300			43,2			51 791
Zomertarwe	graan	47,3	950 53	4 496	52,7	957 01	5 043	57,0	1 439 69	8 206
	stro	37,0		3 517			32,3			3 091
Winterroge	graan	30,0	104 83	314	49,2	603 53	2 969	52,6	224 86	1 183
	stro	40,0		419			46,1			2 782
Spelt	graan	55,5	2 751 42	15 270	52,0	9 92	52	52,0	8 03	42
	stro	43,4		11 941			43,2			43
Brouwgerst	graan	65,0	104 35	678	62,8	72 25	454	58,8	47 81	281
	stro	40,0		417			36,5			264
Wintergerst	graan	62,7	10 213 06	64 036	53,7	3 732 70	20 045	62,6	2 160 87	13 527
	stro	35,0		35 746			40,1			14 968
Zomergerst	graan	39,3	1 037 15	4 076	49,7	986 57	4 903	51,0	814 72	4 155
	stro	28,8		2 987			35,6			3 512
Haver	graan	48,1	1 748 20	8 409	41,5	600 75	2 493	48,2	640 58	3 088
	stro	39,9		6 975			35,9			2 157
Triticale	graan	56,1	784 34	4 400	57,0	2 962 53	16 886	58,2	1 325 91	7 717
	stro	46,1		3 616			47,5			14 072
Korrelmaïs	vochtig geoogst	82,2	483 55	3 975	88,6	4 578 89	40 569	72,7	4 536 24	32 978
	droog geoogst		171 46	1 409		1 355 76	12 012		994 01	7 226
Tuin-, paarde- en duivebonen		31,5	738 55	2 326	34,8	7 11	25	40,8	56 91	232
Droog geoogste bonen		22,4	40 53	91	22,3	137 15	306	20,7	61 86	128
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		90,0	215 18	1 937	55,8	159 56	890	77,8	1 384 86	10 774
Droog geoogste erwten		36,5	1 075 12	3 924	38,5	61 88	238	42,4	242 73	1 029
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		53,8	719 03	3 868	62,9	151 44	953	57,3	1 936 72	11 097
Suikerbieten (wortelen)		581,5	9 827 35	571 460	567,8	6 390 38	362 846	567,8	14 371 89	816 036
Olievlas		7,0	79 93	56	10,3	4 83	5	8,2	44 39	36
Vezelvlas		60,6	1 201 30	7 280	63,3	915 08	5 792	55,7	2 498 64	13 917
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wikken		-	-	-	177,6	1 79	32	-	-	-
Raapzaad		-	2 66	-	-	-	-	-	1 50	-
Cichorei (wortelen)		426,6	521 70	22 258	376,5	106 52	4 010	394,1	525 54	20 712
Winterkoolzaad		32,2	3 346 99	10 777	32,7	21 85	71	32,7	15 85	52
Zomerkoolzaad		16,4	243 76	400	18,3	5 65	10	18,3	50	1
Tabak (droge bladeren)		20,0	5 75	12	37,4	4 78	18	37,6	357 15	1 343
Hop (droge bellen)		-	-	-	20,0	22 57	45	18,0	327 78	590
Vroege aardappelen		250,0	85 06	2 127	244,5	1 094 78	26 767	214,7	4 435 87	95 238
Bewaaraardappelen	bintje	342,7	600 62	20 583	357,9	6 419 65	229 759	332,9	13 659 51	454 725
	andere	308,7	502 73	15 519	369,4	504 85	18 649	359,4	1 999 47	71 861
Voeder- en halfsuikerbieten (wortelen)		729,7	931 16	67 947	884,9	2 285 74	202 265	860,8	2 847 52	245 115
Klavers (hooi)	1e snede	49,0	438 04	2 146	49,7	12 67	63	40,0	16 53	66
	2e snede	21,7		951	22,7		29	22,0		36
Luzerne (hooi)	1e snede	54,1	222 31	1 203	50,3	29 23	147	41,8	226 23	946
	2e snede	20,4		454	35,1		103	54,7		1 237
Melk- en deegrijpe maïs		382,7	9 639 23	368 893	523,7	29 617 29	1 551 057	555,7	24 443 37	1 358 318
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	54,0	12 593 97	68 007	63,4	9 715 41	61 596	67,0	11 314 81	75 809
	2e snede	26,1		32 870	57,6		55 961	44,9		50 803
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	49,0	26 425 20	129 483	60,1	15 773 32	94 798	59,8	13 593 61	81 290
	2e snede	25,2		66 592	55,2		87 069	42,1		57 229

## C. TOTALE PRODUKTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

## 4. NIVEAU LANDBOUWSTREEK

TEELTEN	DUINEN-POLDERS			ZANDSTREEK			KEMPEN		
	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton
Wintertarwe	graan	76,1	122 659	61,0	5 718 28	34 882	63,8	1 045 90	6 673
	stro	47,8	77 045	44,0	25 160	25 160	39,5	4 131	4 131
Zomertarwe	graan	58,5	5 831	47,5	843 05	4 004	46,0	271 95	1 251
	stro	36,3	3 618	37,3	3 145	3 145	30,8	838	838
Winterroge	graan	58,3	654	49,4	703 65	3 476	42,5	1 066 24	4 532
	stro	50,9	571	46,1	3 244	3 244	40,3	4 297	4 297
Spelt	graan	-	-	52,0	6 40	33	52,0	7 38	38
	stro	-	-	43,2	28	28	43,2	32	32
Brouwgerst	graan	62,8	461	54,7	26 51	145	61,2	11 35	69
	stro	36,7	269	45,4	120	120	35,6	40	40
Wintergerst	graan	63,9	4 474	54,7	2 585 65	14 144	52,8	521 24	2 752
	stro	45,4	3 179	39,8	10 291	10 291	35,9	1 871	1 871
Zomergerst	graan	57,8	3 186	46,7	1 017 77	4 753	32,3	430 13	1 389
	stro	35,2	1 940	33,7	3 430	3 430	24,8	1 067	1 067
Haver	graan	52,1	1 717	42,9	591 80	2 539	30,4	270 44	822
	stro	42,8	1 410	38,0	2 249	2 249	22,8	617	617
Triticale	graan	63,5	1 652	56,8	3 633 37	20 638	53,2	819 16	4 358
	stro	49,2	1 280	49,0	17 804	17 804	40,4	3 309	3 309
Korrelmaïs	vochtig geoogst	83,5	7 687	86,0	5 469 08	47 034	70,4	4 189 92	29 497
	droog geoogst	297 89	2 487	1 873 25	16 110	16 110	1 498 01	10 546	10 546
Tuin-, paarde- en duivebonen		41,6	113	34,8	12 35	43	34,8	10 00	35
Droog geoogste bonen		22,3	309	22,0	33 77	74	22,4	10 69	24
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		85,4	1 288	71,1	366 39	2 605	72,1	193 17	1 393
Droog geoogste erwten		42,5	727	40,8	67 80	277	40,4	20 69	84
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		60,4	8 089	58,8	205 29	1 207	53,5	340 85	1 824
Suikerbieten (wortelen)		578,3	353 290	534,3	2 754 46	147 171	532,6	844 15	44 959
Olievlas		9,5	24	6,3	6 90	4	-	-	-
Vezelvlas		54,8	9 267	50,6	600 33	3 038	57,7	10 00	58
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-	-	-	-
Wikken		-	-	-	-	-	-	-	-
Raapzaad		-	-	-	45	-	-	-	-
Cichorei (wortelen)		398,6	5 341	365,5	62 36	2 279	385,7	37 50	1 446
Winterkoolzaad		-	-	32,7	36 70	120	20,0	54 80	110
Zomerkoolzaad		-	-	18,3	6 15	11	18,3	35 05	64
Tabak (droge bladeren)		37,4	42	36,2	16 99	62	37,4	2 00	7
Hop (droge bellen)		-	-	-	-	-	-	-	-
Vroege aardappelen		211,9	9 518	237,9	2 418 63	57 539	260,9	195 16	5 092
Bewaaraardappelen	bintje	349,0	101 242	353,3	3 604 63	127 352	309,6	695 56	21 535
	andere	399,6	15 617	366,4	1 209 16	44 304	268,9	402 58	10 825
Voeder- en halfsuikerbieten (wortelen)		881,4	40 573	889,9	2 505 27	222 944	871,7	670 07	58 410
Klavers (hooi)	1e snede	40,0	28	49,7	21 24	106	40,0	1 33	5
	2e snede	22,0	16	22,7	48	48	40,0	5	5
Luzerne (hooi)	1e snede	41,5	661	61,7	48 83	301	115,0	100 31	1 154
	2e snede	55,7	887	66,7	326	326	62,0	622	622
Melk- en deegrijpe maïs		526,0	277 948	526,6	34 437 61	1 813 485	438,4	27 997 43	1 227 407
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	62,4	21 709	63,3	12 722 85	80 536	55,5	13 679 18	75 919
	2e snede	49,1	17 082	49,3	62 724	62 724	44,7	61 146	61 146
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	56,1	22 883	57,5	18 954 13	108 986	50,8	24 563 49	124 783
	2e snede	52,3	21 333	46,2	87 588	87 588	37,1	91 131	91 131

C. TOTALE PRODUKTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

4. NIVEAU LANDBOUWSTREEK (vervolg)

TEELTEN	ZAND-LEEMSTREEK			LEEMSTREEK			WEIDESTREEK (LUIK)			
	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	
Wintertarwe	graan	68,5	41 196 90	282 199	74,0	89 138 03	659 621	77,1	1 097 58	8 462
	stro	45,4		187 034	45,3		403 795	40,5		4 445
Zomertarwe	graan	47,3	2 019 78	9 554	58,2	2 075 34	12 078	60,0	12 71	76
	stro	33,7		6 807	39,5		8 198	30,0		38
Winterroge	graan	48,1	354 00	1 703	50,7	138 22	701	-	-	-
	stro	41,7		1 476	45,7		632	-	-	-
Spelt	graan	52,0	46 90	244	69,9	439 36	3 071	60,0	70 13	421
	stro	43,2		203	50,1		2 201	39,2		275
Brouwgerst	graan	60,8	53 43	325	60,0	299 61	1 798	-	-	-
	stro	36,8		197	31,8		953	-	-	-
Wintergerst	graan	59,6	9 981 82	59 492	65,8	22 518 15	148 169	69,5	355 55	2 471
	stro	41,3		41 225	39,7		89 397	35,3		1 255
Zomergerst	graan	44,9	948 29	4 258	49,0	666 22	3 264	40,0	34 05	136
	stro	30,4		2 883	29,4		1 959	20,0		68
Haver	graan	45,1	1 784 26	8 047	51,7	1 735 46	8 972	52,5	74 34	390
	stro	36,6		6 530	41,4		7 185	36,4		271
Triticale	graan	57,4	1 603 94	9 207	67,9	1 196 17	8 122	79,3	70 35	558
	stro	50,3		8 068	51,6		6 172	46,3		326
Korrelmaïs	vochtig geoogst	77,6	4 860 39	37 717	83,2	2 278 20	18 955	-	65 22	522
	droog geoogst		1 997 35	15 499		1 319 86	10 981	-	26 85	215
Tuin-, paarde- en duivebonen		38,4	125 70	483	38,7	438 76	1 698	34,8	12 53	44
Droog geoogste bonen		17,0	50 49	86	33,0	52 43	173	-	-	-
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		77,4	1 075 56	8 325	89,7	1 275 62	11 442	-	-	-
Droog geoogste erwten		44,7	360 80	1 613	44,7	1 672 45	7 476	35,0	12 78	45
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		46,4	888 19	4 121	56,5	3 121 18	17 635	54,8	20 50	112
Suikerbieten (wortelen)		567,8	23 627 25	1 341 555	572,8	51 328 36	2 940 088	559,3	394 48	22 063
Olievlas		7,9	110 53	87	9,5	190 90	181	-	-	-
Vezelvlas		59,9	1 491 41	8 934	58,7	5 552 85	32 594	50,0	33 35	167
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wikken		150,0	2 39	36	177,6	11 20	199	-	-	-
Raapzaad		-	1 55	-	-	3 65	-	-	-	-
Cichorei (wortelen)		390,4	953 87	37 239	383,2	4 448 81	170 478	386,4	33 15	1 281
Winterkoolzaad		38,4	281 88	1 082	36,6	991 89	3 630	38,9	71 14	277
Zomerkoolzaad		18,3	53 09	97	20,1	187 89	378	18,3	5 10	9
Tabak (droge bladeren)		37,6	341 97	1 286	41,0	15 10	62	-	-	-
Hop (droge bellen)		18,2	368 20	670	18,2	8 45	15	-	-	-
Vroege aardappelen		211,6	3 215 74	68 045	196,8	569 95	11 217	260,0	14 38	374
Bewaaraardappelen	bintje	339,7	17 199 97	584 283	321,9	12 919 54	415 880	328,6	36 54	1 201
	andere	341,8	1 945 11	66 484	372,7	1 886 68	70 317	319,3	45 48	1 452
Voeder- en halfsuikerbieten (wortelen)		862,3	3 470 82	299 289	833,5	2 026 30	168 892	851,2	126 69	10 784
Klavers (hooi)	1e snede	58,0	49 70	288	46,0	181 27	834	49,7	9 45	47
	2e snede	30,0		149	41,3		749	22,7		21
Luzerne (hooi)	1e snede	50,1	133 75	670	48,9	235 90	1 154	56,8	22 18	126
	2e snede	46,3		619	42,2		995	39,8		88
Melk- en deegrijpe maïs		517,6	28 392 32	1 469 586	480,1	25 733 88	1 235 484	387,4	2 624 66	101 679
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	64,7	10 055 56	65 059	57,1	6 789 49	38 768	44,9	11 482 09	51 555
	2e snede	45,1		45 351	42,2		28 652	23,5		26 983
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	54,3	19 698 24	106 961	50,2	10 522 80	52 824	50,4	28 140 93	141 830
	2e snede	39,4		77 611	40,3		42 407	33,1		93 146

C. TOTALE PRODUKTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

4. NIVEAU LANDBOUWSTREEK (vervolg)

TEELTEN	HENEGOUWEN KEMPEN			CONDROZ			HOGE ARDENNEN			
	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Op- brengst in 100 kg per ha	Getelde opper- vlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	
Wintertarwe	graan	77,3	197 94	1 530	70,4	28 252 28	198 896	71,7	11 82	85
	stro	40,0		792	42,3		119 507	44,9		53
Zomertarwe	graan	48,0	3 10	15	51,0	789 47	4 026	51,9	6 66	35
	stro	37,0		11	36,4		2 874	35,9		24
Winterroge	graan	-	-	-	45,7	82 81	378	45,7	1 90	9
	stro	-	-	-	42,9		355	42,9		8
Spelt	graan	52,0	1 50	8	59,5	1 486 27	8 843	52,0	6 44	33
	stro	43,2		6	44,9		6 673	43,2		28
Brouwgerst	graan	61,2	4 90	30	66,0	209 43	1 382	-	-	-
	stro	35,6		17	38,1		798	-		-
Wintergerst	graan	60,8	47 28	287	63,6	9 982 20	63 487	62,9	7 78	49
	stro	42,8		202	36,2		36 136	39,1		30
Zomergerst	graan	-	-	-	45,7	359 74	1 644	40,0	120 84	483
	stro	-	-	-	27,9		1 004	35,0		423
Haver	graan	60,0	24 97	150	49,0	1 273 92	6 242	44,0	134 36	591
	stro	40,0		100	39,8		5 070	36,5		490
Triticale	graan	60,0	11 90	71	62,3	389 13	2 424	56,9	43 74	249
	stro	41,1		49	48,3		1 879	47,8		209
Korrelmaïs	vochtig geoogst	102,8	7 65	79	73,8	421 08	3 108	-	4 18	33
	droog geoogst		35 46	365		193 21	1 426		13 00	104
Tuin-, paarde- en duivebonen		-	-	-	33,1	1 124 26	3 721	-	-	-
Droog geoogste bonen		-	-	-	22,4	43 93	98	-	-	-
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		-	-	-	80,0	38 28	306	-	-	-
Droog geoogste erwten		-	-	-	37,0	1 243 04	4 599	-	-	-
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		-	-	-	43,6	1 019 35	4 444	-	-	-
Suikerbieten (wortelen)		600,0	80 15	4 809	539,4	9 496 72	512 253	566,7	2 75	156
Olievlas		-	-	-	8,8	92 77	82	-	-	-
Vezelvlas		-	-	-	57,8	1 125 55	6 506	-	-	-
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wikken		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raapzaad		-	-	-	-	-	-	-	4 50	-
Cichorei (wortelen)		400,0	2 20	88	394,2	270 96	10 681	-	-	-
Winterkoolzaad		-	-	-	32,7	3 048 00	9 967	-	-	-
Zomerkoolzaad		-	-	-	17,5	234 25	410	-	-	-
Tabak (droge bladeren)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hop (droge bellen)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vroege aardappelen		223,3	6 95	155	295,5	49 47	1 462	223,3	6 74	151
Bewaaraardappelen	bintje	350,0	37 84	1 324	314,6	471 77	14 842	335,2	1 52	51
	andere	417,0	2 65	111	341,4	454 94	15 532	351,6	17 81	626
Voeder- en halvesuikerbieten (wortelen)		978,1	9 03	883	752,1	381 03	28 657	859,9	11 97	1 029
Klavers (hooi)	1e snede	-	-	-	55,0	116 00	638	49,7	1 40	7
	2e snede	-	-	-	25,3		293	22,7		3
Luzerne (hooi)	1e snede	45,0	7 50	34	50,3	98 24	494	-	-	-
	2e snede	55,0		41	42,0		413	-		-
Melk- en deegrijpe maïs		417,7	185 84	7 763	414,0	9 054 69	374 864	479,9	31 31	1 503
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	55,0	35 17	193	52,3	7 614 52	39 824	58,1	1 266 18	7 357
	2e snede	39,3		138	27,2		20 711	39,3		4 976
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	50,0	127 38	637	48,4	16 438 80	79 564	36,1	19 537 53	70 530
	2e snede	45,0		573	31,0		50 960	64,7		126 408

C. TOTALE PRODUKTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

4. NIVEAU LANDBOUWSTREEK (vervolg)

TEELTEN		WEIDESTREEK (VENEN)			FAMENNE		
		Opbrengst in 100 kg per ha	Geteide oppervlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Opbrengst in 100 kg per ha	Geteide oppervlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton
Wintertarwe	graan	64,1	583 10	3 738	65,2	3 370 74	21 977
	stro	40,4		2 356	42,9		14 460
Zomertarwe	graan	45,1	8 95	40	48,4	159 96	774
	stro	33,8		30	36,9		590
Winterroge	graan	45,7	80	4	45,7	23 97	110
	stro	42,9		3	42,9		103
Spelt	graan	53,6	398 39	2 135	58,8	1 788 28	10 515
	stro	44,0		1 753	44,9		8 029
Brouwgerst	graan	-	-	-	61,2	9 46	58
	stro	-		-	35,6		34
Wintergerst	graan	56,7	261 04	1 480	57,9	1 478 90	8 563
	stro	41,5		1 083	35,6		5 265
Zomergerst	graan	39,3	70 94	279	38,1	525 18	2 001
	stro	29,3		208	28,5		1 497
Haver	graan	45,4	110 98	504	44,6	731 01	3 260
	stro	37,2		413	38,1		2 785
Triticale	graan	55,2	51 32	283	54,5	482 05	2 627
	stro	43,2		222	44,7		2 155
Korrelmais	vochtig geoogst	-	16 65	133	-	283 17	2 265
	droog geoogst	-	-	-	-	9 54	76
Tuin-, paarde- en duivebonen		26,5	32 22	85	26,6	20 63	55
Droog geoogste bonen		22,4	1 21	3	-	-	-
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		-	-	-	-	-	-
Droog geoogste erwten		35,0	36 15	127	43,1	80 32	346
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		-	-	-	-	-	-
Suikerbieten (wortelen)		452,4	70 05	3 169	499,6	358 52	17 912
Olievlas		7,0	4 50	3	6,0	6 20	4
Vezelvlas		55,0	38 85	214	40,0	65 53	262
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-	-
Wikken		-	-	-	-	-	-
Raapzaad		-	-	-	-	-	-
Cichorei (wortelen)		384,6	9 70	373	-	-	-
Winterkoolzaad		31,6	99 54	315	30,9	745 82	2 305
Zomerkoolzaad		18,3	13 70	25	18,3	30 97	57
Tabak (droge bladeren)		-	-	-	-	-	-
Hop (droge bellen)		-	-	-	-	-	-
Vroege aardappelen		-	-	-	223,3	3 00	67
Bewaaraardappelen	bintje	-	-	-	313,3	14 80	464
	andere	350,0	6 10	214	217,6	29 50	642
Voeder- en halfsuikerbieten (wortelen)		760,8	10 28	782	724,6	124 89	9 050
Klavers (hooi)	1e snede	43,0	32 22	139	48,2	382 42	1 843
	2e snede	20,0		64	21,4		818
Luzerne (hooi)	1e snede	50,3	14 00	70	56,9	285 82	1 626
	2e snede	35,1		49	21,4		612
Melk- en deegrijpe maïs		378,9	1 016 82	38 527	371,9	4 264 16	158 584
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	47,1	1 499 12	7 061	54,0	6 538 15	35 306
	2e snede	29,6		4 437	23,4		15 299
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	44,2	9 345 79	41 308	48,6	21 527 05	104 621
	2e snede	33,4		31 215	20,6		44 346

C. TOTALE PRODUKTIE VAN VERSCHILLENDE LANDBOUWTEELTEN VOOR HET OOGSTJAAR 1994

4. NIVEAU LANDBOUWSTREEK (vervolg)

TEELTEN	ARDENNEN			JURASTREEK			
	Opbrengst in 100 kg per ha	Getelde oppervlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	Opbrengst in 100 kg per ha	Getelde oppervlakte op 15.5.1994 ha a	Productie in ton	
Wintertarwe	graan	59,0	220 20	1 299	46,5	884 99	4 115
	stro	41,8		920			36,4
Zomertarwe	graan	46,7	116 89	546	40,3	77 73	313
	stro	30,7		359			35,0
Winterroge	graan	35,0	68 28	239	30,1	16 31	49
	stro	40,5		277			36,5
Spelt	graan	44,7	2 663 42	11 905	45,3	753 80	3 415
	stro	41,5		11 053			41,4
Brouwgerst	graan	38,2	28 45	109	45,5	56 13	255
	stro	31,6		90			31,4
Wintergerst	graan	47,1	235 09	1 107	47,8	220 70	1 055
	stro	35,9		844			35,9
Zomergerst	graan	38,6	2 330 72	8 997	39,6	1 029 85	4 078
	stro	33,5		7 808			30,1
Haver	graan	34,9	1 839 95	6 421	31,4	744 96	2 339
	stro	30,1		5 538			28,6
Triticale	graan	42,2	257 35	1 086	41,8	125 58	525
	stro	40,8		1 050			36,2
Korrelmais	vochtig geoogst	-	85 97	688	-	195 05	1 560
	droog geoogst	-	31 51	252	-	19 45	156
Tuin-, paarde- en duivebonen		34,8	3 70	13	34,8	4 32	15
Droog geoogste bonen		-	-	-	-	-	-
Groen geoogste bonen voor de industr. verwerk.		-	-	-	-	-	-
Droog geoogste erwten		40,4	5 00	20	40,4	31 58	128
Groen geoogste erwten voor de industr. verwerk.		54,8	4 35	24	-	-	-
Suikerbieten (wortelen)		480,9	25 29	1 216	556,5	86 61	4 820
Olievlas		9,1	10 06	9	-	-	-
Vezelvlas		57,7	50 50	291	-	-	-
Niet bittere lupinen		-	-	-	-	-	-
Wikken		-	-	-	-	-	-
Raapzaad		-	-	-	-	-	-
Cichorei (wortelen)		384,6	16 60	638	-	-	-
Winterkoolzaad		32,7	40 14	131	27,5	163 95	451
Zomerkoolzaad		18,3	11 24	21	18,3	70	1
Tabak (droge bladeren)		19,1	2 90	6	-	-	-
Hop (droge bellen)		-	-	-	-	-	-
Vroege aardappelen		202,2	84 69	1 712	156,4	7 24	113
Bewaaraardappelen	bintje	272,9	11 61	317	178,8	66 91	1 196
	andere	258,2	140 52	3 628	246,1	76 62	1 886
Voeder- en halvesuikerbieten (wortelen)		741,7	127 58	9 463	680,0	27 68	1 882
Klavers (hooi)	1e snede	53,9	140 08	755	47,7	62 23	297
	2e snede	21,6		303			18,4
Luzerne (hooi)	1e snede	45,7	19 09	87	41,3	68 80	284
	2e snede	24,0		46			20,3
Melk- en deegrijpe mais		403,5	1 557 53	62 846	409,4	2 333 93	95 551
Tijdelijk maailand (hooi)	1e snede	57,2	16 301 06	93 242	53,9	4 523 88	24 384
	2e snede	35,3		57 543			17,9
Blijvend maailand (hooi)	1e snede	50,4	33 106 86	166 859	41,9	9 713 38	40 699
	2e snede	31,2		103 293			15,0

**VIJFJAARLIJKS OVERZICHT VAN DE NIET-MAANDELIJKSE PUBLIKATIES**

DOMEIN	1990	1991	1992	1993	1994
<b>Plantaardige produkten:</b>					
Landbouw- en tuinbouwtelling op 1 december	nrs 7 tot 12 1991	nr. 4 1992	nr. 1 1994	nr. 3 1994	nr. 3 1995
Raming van de landbouwproductie	nrs 7 tot 12 1991	nr. 3 1992	nr. 1 1994	nr. 4 1994	nr. 4 1995
Nieuwe laagstammige fruitaanplantingen en rooiingen (15 mei)	nr. 12 1990	nr. 3 1992	nr. 4 1993	nr. 2 1994	
Fruitteelt in open lucht (15 mei) (vijfjaarlijks)			nr. 1 1994		
Boomkwekerijen (15 mei)	nrs 4 tot 6 1991	nr. 3 1992	nr. 4 1994	nr. 4 1994	nr. 3 1995
Telling van de groenteteelten	nr. 12 1990	nrs 7 tot 12 1991	nr. 3 1993	nr. 2 1994	nr. 2 1995
Houtvoorraden	nr. 2 1992	nr. 3 1992	nr. 4 1993	nr. 4 1994	
<b>Dierlijke produkten:</b>					
Landbouw- en tuinbouwtelling op 1 december	nrs 7 tot 12 1991	nr. 4 1992	nr. 1 1994	nr. 3 1994	nr. 3 1995
Zeevisserij	nr. 4 1992	nr. 2 1994	nr. 3 1994	nr. 2 1995	nr. 2 1995
Visverloven	nr. 4 tot 6 1991	nr. 3 1992	nr. 3 1993	nr. 3 1994	
Jachtverloven	nrs 4 tot 6 1991	nr. 1 1993			
<b>Overige:</b>					
Ongevallen in de landbouw (15 mei)	nr. 12 1990	nrs 7 tot 12 1991	nr. 3 1993	nr. 2 1994	nr. 1 1995
Lonen in de landbouw: juli	nr. 12 1990	nrs 7 tot 12 1991		nr. 1 1994	nr. 1 1995
Lonen in de landbouw: december	nrs 4 tot 6 1991	nr. 2 1992	nr. 2 1993	nr. 3 1994	nr. 3 1995
Pachten in de landbouw	nrs 4 tot 6 1991	nr. 2 1992	nr. 2 1993	nr. 3 1994	nr. 2 1995

