

## PRIJSINFORMATIE VAN LEI-DLO VAN 1 TOT 10

Augustus 1997



SIGN: L27-591  
EX. NO: B  
MLV:

Landbouw-Economisch Instituut (LEI-DLO)  
Afdeling Landbouw

## REFERAAT

### PRIJSINFORMATIE VAN LEI-DLO VAN 1 TOT 10

Bont, C.J.A.M. de (red.)

Den Haag, Landbouw-Economisch Instituut (LEI-DLO), 1997

Mededeling 591

ISSN 90-5242-401-2

50 p., bijl.

De prijsinformatie van LEI-DLO is een belangrijke gegevensbron voor bedrijfsleven, onderzoek en statistiek. Daartoe worden regelmatig rapporten en publicaties uitgebracht.

Deze publicatie is een handleiding om de communicatie met de gebruikers van de prijsinformatie te bevorderen. Ingegaan wordt op de doelen van de prijsinformatie, de verzameling van de gegevens, de gehanteerde methodologie van verwerking van gegevens en de verschillende wijzen van publicatie en presentatie ervan.

"Prijsinformatie van LEI-DLO van 1 tot 10" is een introductie voor nieuwe en ervaren gebruikers van de gegevens.

Prijsinformatie/Statistiek/Agrarische sector

---

Overname van de inhoud toegestaan, mits met duidelijke bronvermelding.

# INHOUD

	Blz.
WOORD VOORAF	5
1. INLEIDING	7
1.1 Aanleiding	7
1.2 Prijsinformatie van LEI-DLO	7
1.3 Opbouw	7
1.4 Meer weten?	8
2. DOEL VAN DE PRIJSINFORMATIE	9
2.1 Statistiek	9
2.2 Onderzoek	9
2.3 Marktinformatie	11
3. WAARNEMINGSVELD EN PRIJSVERZAMELING	12
3.1 Waarnemingsveld	12
3.2 Keuze van te verzamelen prijzen, criteria	13
3.3 Methodiek van prijsverzameling, keuze en benutting van gegevensbronnen	15
4. VERWERKING VAN PRIJZEN EN PUBLICATIE	17
4.1 Weging en omrekening van verzamelde prijzen	17
4.2 Week-, maand- en jaarprijzen en indexcijfers	18
4.3 Publicatie en communicatie van prijsinformatie	19
BIJLAGEN	23
1. Overzicht van door LEI-DLO wekelijks gepresenteerde prijzen in het Agrarisch Weekoverzicht (AWO)	24
2. Overzicht van door LEI-DLO maandelijks gepresenteerde prijzen in Agri-Monitor	38
3. Overzicht van door LEI-DLO aan EUROSTAT en CBS gepresenteerde prijzen	39

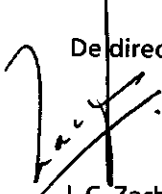
# WOORD VOORAF

De gegevens van LEI-DLO over agrarische prijzen zijn een belangrijke bron voor verschillende doelgroepen, namelijk voor het agrarisch bedrijfsleven, het onderzoek, beleidsmakers en instellingen op het terrein van de statistiek.

Aan agrarische prijzen wordt op verschillende manieren bekendheid gegeven, niet alleen in specifieke publicaties van LEI-DLO, ook via andere media.

Om de achtergronden van de gegevens over deze prijzen te verduidelijken, is besloten deze handleiding samen te stellen. Het doel is mede om het gebruik van de LEI-DLO-gegevens inzake agrarische prijzen voor verschillende doeleinden te bevorderen.

De publicatie is voorbereid door ir. C.J.A.M. de Bont met medewerking, met name bij de hoofdstukken 3 en 4, van ing. J. Bolhuis. Ondersteuning bij de samenstelling van de bijlagen werd verleend door R.R. Kristo, mevrouw M.M.C. Lemson en mevrouw J.J.W. Toet-van Leeuwen.

De directeur,  
  
L.C. Zachariasse

Den Haag, augustus 1997

# 1. INLEIDING

## 1.1 Aanleiding

Met betrekking tot de land- en tuinbouw zijn velerlei prijzen in omloop. Het betreft prijzen van producten die de land- en tuinbouw levert (zogenaamde opbrengstprijzen) naast onder meer prijzen van middelen die de land- en tuinbouwbedrijven aankopen voor het productieproces (zogenaamde verbruikersprijzen). Vaak is als bron ervan LEI-DLO aangegeven. Agrarische bladen hebben er afzonderlijke pagina's voor ingeruimd, Teletekst heeft er enkele rubrieken voor ingesteld en in tal van wetenschappelijke publicaties over de land- en tuinbouw en de agrarische sector in breder verband zijn dergelijke prijzen een belangrijk aspect. Prijzen spelen dan ook een centrale rol in de berichtgeving over de sector.

Omdat zowel de gebruiker als LEI-DLO zelf gebaat is bij zoveel mogelijk duidelijkheid en achtergronden over deze prijzen is deze handleiding opgesteld.

## 1.2 Prijsinformatie van LEI-DLO

Informatie over prijzen biedt LEI-DLO al sinds tientallen jaren aan (overheids)instellingen op statistisch gebied, alsook aan de overheid zelf en aan het agrarisch bedrijfsleven. Deze prijsinformatie is voor een deel gebaseerd op de door LEI-DLO zelf bewerkte gegevens, die zijn verzameld en voor een deel bestaat het uit het verstrekken van de door externe bronnen beschikbaar gestelde data. Voor de verzameling van gegevens beschikt LEI-DLO over een netwerk van berichtgevers; dit zijn bedrijven in de agrarische toelevering, handel en verwerking.

De informatie in de vorm van week-, maand-, jaarprijzen en indexcijfers wordt regelmatig in een aantal LEI-DLO-rapporten gepubliceerd.

## 1.3 Opbouw

Deze publicatie behandelt stap voor stap wat er schuilgaat achter de LEI-DLO-prijsinformatie. Allereerst worden de verschillende doelen van de prijsinformatie op een rij gezet (hoofdstuk 2). Vervolgens wordt ingegaan op de aard van de prijsinformatie, wat het waarnemingsveld is en volgens welke criteria de verzameling plaatsvindt en op welke wijze (hoofdstuk 3).

De wijze waarop LEI-DLO op basis van de verzamelde prijzen representatieve prijzen produceert, komt daarna aan de orde in hoofdstuk 4. Dit betreft

de weging van prijzen en de omrekeningen die nodig zijn om tot prijzen te komen die kunnen worden gepubliceerd en aan derden kunnen worden verstrekt. Het gaat hierbij veelal om maandprijzen en jaarprijzen alsook indexcijfers.

Aangegeven wordt vervolgens ook op welke wijze LEI-DLO de betreffende gegevens publiceert en, ook met moderne middelen, voor derden en intern toegankelijk maakt; het gaat er tenslotte om dat de bijeengebrachte informatie door de gebruikers zo goed en eenvoudig mogelijk op verschillende plaatsen kan worden benut.

#### **1.4 Meer weten?**

Meer informatie vindt u uiteraard in de volgende hoofdstukken en in de daar genoemde publicaties en periodieke uitgaven van LEI-DLO.

U kunt voor nadere informatie ook direct contact opnemen met de "Prijs Informatie Desk" van LEI-DLO:

J. Bolhuis	: Varkens en Veevoerders	070-3308115
mevr. J. Toet-van Leeuwen	: Pluimvee	070-3308190
R. Kristo	: Overige	070-3308116
mevr. R. Lemson	: Abonnementenadministratie	070-3308116
C. de Bont	: Onderzoeksvragen	070-3308161

## 2. DOEL VAN DE PRIJSINFORMATIE

De activiteit van LEI-DLO op het gebied van de prijzenstatistiek of algemener gesteld de informatieverstopping over prijzen (prijsinformatie) heeft een aantal uiteenlopende doelen. De reden hiervan is dat LEI-DLO hiermee verschillende doelgroepen (instellingen en bedrijven) de gewenste informatie op een adequate wijze, dus op het juiste moment en in de vereiste vorm, wil verstrekken. Omdat meerdere doelen moeten worden gerealiseerd is de activiteit ook vrij divers. LEI-DLO heeft overigens op voorhand geen prioriteiten gesteld in de volgorde van de betreffende doelen; de respectievelijke doelgroepen bepalen in hoge mate de aard en omvang van de activiteiten.

### 2.1 Statistiek

De prijsinformatie van LEI-DLO wordt benut door het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) en het Statistisch Bureau van de Europese Unie (Eurostat). Hiervoor zijn in het verleden afspraken gemaakt.

Eurostat publiceert met name de verkoopprijzen per maand van producten van de land- en tuinbouw en aankooprijzen van middelen die voor de productie door land- en tuinbouwbedrijven nodig zijn. Dit vindt plaats samen met soortgelijke gegevens van de andere lidstaten. Naast de absolute cijfers worden ook indexcijfers gepresenteerd. Dit vergemakkelijkt de vergelijking van de prijzen en de prijsontwikkeling tussen lidstaten.

Het CBS benut dezelfde gegevens in publicaties en voorts voor het, in nauw overleg met LEI-DLO, opstellen van de jaarlijkse sectorrekeningen voor de land- en tuinbouw. Hiervoor dienen op basis van de maandprijzen de prijzen voor een (kalender)jaar te worden vastgesteld. De prijsinformatie van LEI-DLO is hierbij, naast gegevens over het volume van de productie en dergelijke, met name noodzakelijk om de productiewaarde van de sector alsook de toegevoegde waarde te kunnen vaststellen.

Eurostat geeft op grond van de inbreng van dergelijke nationale gegevens jaarlijks een publicatie uit inzake de ontwikkeling van het inkomen in de land- en tuinbouw in alle EU-lidstaten.

### 2.2 Onderzoek

Gegevens over prijzen kunnen voor velerlei (landbouw-)economisch onderzoek noodzakelijk zijn. Anders gezegd, zonder informatie over prijzen is veel economisch onderzoek onmogelijk.

Hierna worden enkele voorbeelden van toepassing binnen LEI-DLO genoemd: onderzoek op het terrein van bedrijfsuitkomsten en op het gebied van de agroketen. De benutting van prijsinformatie voor onderzoekdoeleinden kan naar verwachting nog beduidend toenemen.

De prijsinformatie van LEI-DLO wordt binnen het instituut onder meer benut voor het opstellen van prognoses inzake de bedrijfsuitkomsten van land- en tuinbouwbedrijven. Deze prognoses brengt LEI-DLO uit in de loop van een boekjaar; de afgelopen jaren geldt als vast tijdstip medio december voor het van mei tot mei lopende boekjaar van landbouwbedrijven. Het verloop van prijzen van producten en van aankooprijzen voor de resterende maanden van het boekjaar moet dan ingeschat worden op basis van de al vastgestelde prijzen voor de achterliggende maanden en de informatie over de te verwachten marktontwikkelingen. Vervolgens wordt ook bij de raming van bedrijfsuitkomsten aan het eind van een boekjaar gebruikgemaakt van de beschikbare prijsinformatie; op dat moment is deze wel volledig beschikbaar, maar zijn er daarentegen nog nauwelijks gegevens voor dat jaar bekend uit de circa 1.500 bedrijfsboekhoudingen die LEI-DLO bijhoudt in het kader van het Bedrijven-Informatienet 1).

Met de actuele gegevens over onder meer de voerprijzen wordt door LEI-DLO ook inzicht gegeven in de ontwikkeling van de kostprijs van biggen en varkensvlees; hetzelfde geldt voor eieren en pluimveevlees. Met de prijsinformatie kan ook de kostprijs van andere producten worden vastgesteld; in de jaren voor de oprichting van de Europese Gemeenschap voerde LEI-DLO dergelijk onderzoek uit met het oog op de vaststelling van de Nederlandse garantieprijzen voor onder meer melk en granen.

De prijsinformatie van LEI-DLO kan ook gebruikt worden bij het verrichten van onderzoek in de agrarische productiekolom of -keten. Dit onderzoek is de afgelopen jaren versterkt in de belangstelling gekomen vanwege de toenemende concurrentie ("van aanbod- naar vraagmarkt") en de internationalisering, waarmee de Nederlandse agrosector te maken heeft. Het gaat er bij dit onderzoek bijvoorbeeld om de verhoudingen in de kolom van toelevering tot consument geheel of gedeeltelijk te analyseren en in beeld te brengen. De aansluiting tussen primaire productie en verwerking en distributie speelt hierbij een rol. Naast andere zaken zijn hierbij prijsverhoudingen een belangrijk aspect.

Het verloop van de prijs van een zestal landbouwproducten is in 1997 door LEI-DLO vergeleken met de ontwikkeling van de prijs hiervoor die de consument betaalt. Nagegaan is onder meer hoe de prijsmarge tussen agrarische producent en de consument zich in de loop van een aantal jaren heeft ontwikkeld 2).

- 
- 1) Voor meer informatie over dit Informatienet, zie "LEI-Boekhoudnet van A tot Z" (publicatie 3.154).
  - 2) "Prijsontwikkeling voor boer en consument; een analyse van een zestal landbouwproducten 1992-1996", Mededeling 582.



## 2.3 Marktinformatie

Voor degenen die actief zijn op het gebied van de aan- en/of verkoop van producten in de agrosector is het van belang goede informatie te hebben over onder meer het actuele prijsniveau en de ontwikkeling van de betreffende prijzen; het laatste kan betrekking hebben op een kortere of langere periode. Dergelijke informatie vergroot voor de betrokkenen, in de agribusiness, het inzicht in de markt. Dit is van belang om tot verantwoorde handels- en leveringsafspraken te komen.

De behoefte aan prijs- en marktinformatie neemt naar verwachting in de toekomst verder toe. Factoren die hierbij van invloed zijn, zijn onder meer de groter wordende diversiteit van producten en productiemethoden, veranderingen in de afzetketens, het toenemend aantal landen waarop de afzet van Nederlandse agrarische producten zich richt en de veranderingen in het Europese landbouwbeleid.

Enkele concrete voorbeelden van het gebruik van LEI-DLO-prijsinformatie zijn de volgende. Vooral in de intensieve veehouderij worden veel contracten gebaseerd op de onafhankelijke prijzen van LEI-DLO. Dit geldt zowel voor de varkens- als de pluimveehouderij. Ook wordt in de pluimveehouderij de opfokvergoeding berekend op basis van de door LEI-DLO wekelijks gepubliceerde mengvoederprijzen. De richtprijs voor biggen wordt eveneens vastgesteld aan de hand van LEI-DLO-mengvoerprijzen.

Bij het aangaan van transacties op de Amsterdamse termijnmarkt wordt rekening gehouden met de door LEI-DLO gepubliceerde prijzen. Deze worden vervolgens benut om de op de expiratedatum openstaande contracten te verrekenen. De prijsinformatie van LEI-DLO wordt tevens regelmatig benut in het kader van vergaderingen van Produktschappen.

Marktinformatie is ook van belang voor de overheid en andere instanties, die bij de voorbereiding en/of de uitvoering van beleid zijn betrokken. Bijvoorbeeld voor het vaststellen van vergoedingen bij dierziekten, zoals varkenspest, wordt gebruikgemaakt van de LEI-DLO-prijzen. Hetzelfde geldt voor het berekenen van beheersvergoedingen: deze is gekoppeld aan de LEI-DLO-prijs van standaardbrok A van rundvee.

LEI-DLO levert aan deze informatiebehoefte op verschillende manieren een bijdrage; zie hiervoor hoofdstuk 4.

### 3. WAARNEMINGSVELD EN PRIJSVERZAMELING

Op het gebied van de land- en tuinbouw en de agrosector in brede zin is er sprake van erg veel verschillende prijzen. In feite geldt voor iedere koop-transactie afzonderlijk een prijs. Dagelijks worden er in de wereld wat betreft agrarische producten vele miljoenen van dergelijke transacties gesloten. Alleen al in de EU-15 met ongeveer 7 miljoen landbouwbedrijven kan dat het geval zijn. Ook in Nederland met ruim 100.000 land- en tuinbouwbedrijven, die ieder afzonderlijk veelvuldig producten verkopen en aankopen, is er een grote diversiteit in verhandelde producten en voorwaarden waaronder deze worden ge- of verkocht.

De diversiteit op het gebied van prijzen wordt hierna verder uiteengezet en geanalyseerd in paragraaf 3.1. Gegeven de breedte van het waarnemingsveld van prijzen is voor de prijsverzameling door LEI-DLO een selectie nodig; hierop wordt in paragraaf 3.2 nader ingegaan. In paragraaf 3.3 wordt daarna nog aangegeven op welke wijze door LEI-DLO de prijsverzameling in de praktijk wordt gebracht.

#### 3.1 Waarnemingsveld

Op het terrein van agrarische prijzen (in brede zin) kan een onderscheid worden gemaakt naar onder meer de volgende aspecten:

- a. **product**  
het betreft een groot aantal verschillende producten (gewassen, dieren en dierlijke producten) van de land- en tuinbouw (akkerbouw, tuinbouw en veehouderij), alsook de voor het agrarisch productieproces benodigde goederen en diensten; in de eerste plaats is dan ook de juiste aanduiding/naamgeving van het product van essentieel belang; bij de benaming van een product kan het relevant zijn nadere specificaties te kennen, bijvoorbeeld het soort of ras;
- b. **kwaliteit**  
in het handelsverkeer zijn veelal verschillende kwaliteiten van een product in het geding, vaak zijn het meerdere aspecten die de kwaliteit als geheel bepalen, zoals het uiterlijk, de versheid, de samenstelling; herkenbaarheid op basis van eenduidige afspraken/standaards/normen is van belang;
- c. **plaats**  
de plaats van de transactie, onder meer het onderscheid in binnen- of buitenland, en binnen of buiten de EU en in eigen land de regio kan van belang zijn voor het prijsniveau;

- d. **tijd**  
het moment (dag, week, maand en dergelijke) van de transactie is van belang omdat de prijzen in het algemeen niet gedurende een langere periode constant zijn;
- e. **hoeveelheid/gewicht/verpakking**  
de hoeveelheid kan zijn uitgedrukt in het gewicht of aantal stuks van een transactie, de hoeveelheid kan invloed hebben op de prijs, bijvoorbeeld een lagere aankoop prijs bij afname van een grotere hoeveelheid; in samenhang met de hoeveelheid is de vorm van de levering van het product (in bulk of verpakt) hierop van invloed; voor dieren is het van belang te weten dat de prijs of in levend of in geslacht gewicht is uitgedrukt;
- f. **overige voorwaarden**  
deze kunnen onder meer betreffen:
- in- of exclusief BTW;
  - in- of exclusief leveringskosten, waaronder transport-, verzekerings-, keuringskosten;
  - in- of exclusief nabetaling (bij coöperaties);
  - met of zonder andere kortingen of toeslagen die in de handel van een product gebruikelijk kunnen zijn;
  - vrije prijsvorming of op basis van een contract;
  - effectieve markt of termijnmarkt;
  - wijze van productie, de "gangbare" of biologisch (ecologische of bio-dynamische landbouw) of met andere kenmerken (bijvoorbeeld scharreldieren) of afspraken (bijvoorbeeld met agromilieukeur);
- g. **positie in de keten**  
gaat het bijvoorbeeld om het onbewerkte product af boerderij of om het product in het stadium van export of van levering aan de detailhandel?

In feite is het (mogelijke) waarnemingsveld nog breder dan met deze opsomming wordt gesuggereerd; het is breder dan alleen "fysieke" agrarische producten en productiemiddelen, ook prijzen/tarieven en dergelijke die te maken hebben met het beleid van overheden kunnen als zodanig worden opgenomen (zie ook 3.2).

### **3.2 Keuze van te verzamelen prijzen, criteria**

Gezien de veelheid aan productaspecten genoemd in paragraaf 3.1 is het noodzakelijk voor de verzameling en dergelijke tot een nadere selectie te komen. Richting gevend voor de keuze van de te verzamelen prijzen zijn in de eerste plaats de eerder aangegeven doelen: statistiek, onderzoek en marktinformatie.

Wat betreft de statistiek gelden er voor de levering van gegevens aan Eurostat en het CBS afspraken; vastgelegd is van welke producten en met welke frequentie gegevens dienen te worden verschaft. Deze afspraken worden overigens elke vijf jaar in overleg gezien en indien nodig bijgesteld; bijlage 3

geeft een overzicht van de producten waarvan de prijzen aan deze instanties moeten worden geleverd.

Voor het onderzoek, met name binnen LEI-DLO, is tot dusver met name bekend van welke producten en productiemiddelen (maand)prijzen nodig zijn voor de opstelling van prognoses en ramingen van bedrijfsuitkomsten. Voor andere vormen van onderzoek, met name onderzoek met betrekking tot de keten, is deze behoefte nog niet zo duidelijk en definitief in beeld gebracht.

Een nadere inventarisatie van de wensen kan ook zinvol zijn voor bijvoorbeeld het onderzoek gericht op andere inkomensmogelijkheden van de landbouw (recreatie, landschapsbeheer) en de ontwikkeling van overheidslasten - waaronder heffingen van gemeenten en waterschappen - voor agrarische bedrijven.

Wat betreft het verschaffen van marktinformatie aan de agribusiness door LEI-DLO is in de loop van de tijd op grond van enkele enquêtes onder de lezers/abonnees van het Agrarisch Weekoverzicht aan de huidige samenstelling vormgegeven (zie bijlage 1). Het is de bedoeling ook in de toekomst met enige regelmaat deze behoefte te inventariseren.

De op dit moment bestaande keuze van producten, waarvan de prijzen worden verzameld, kan dus onder invloed van veranderende omstandigheden en geuite wensen van de onderscheiden doelgroepen aangepast worden.

Bij dit keuzeproces kan een aantal criteria worden gehanteerd:

- het huidige belang van het product of productiemiddel voor de Nederlandse landbouw (en tuinbouw);
- het (mogelijke) belang in de toekomst;
- de behoefte vanuit de sector (opdrachtgevende bedrijven in de agribusiness) voor (zo mogelijk een) regelmatige gegevensverstrekking;
- de behoefte van onderzoekers (intern en eventueel extern) voor het verkrijgen van gegevens in de toekomst.

Bij de afweging of gegevens al dan niet zullen worden verzameld, vastgelegd en beheerd, worden uiteraard ook de kosten ervan betrokken. Hierbij wordt ook gekeken naar andere instellingen die prijzen verzamelen; een goede afstemming kan vermijden dat er van een overlapping van werkzaamheden, onnodige administratieve lasten voor de sector en te hoge kosten voor de gebruikers sprake is.

In principe is LEI-DLO in staat van (vrijwel) alle agrarische producten gegevens te verzamelen en in feite vindt dit ook nu al voor een redelijk breed scala plaats. Vragen over een mogelijke uitbreiding van de verzameling van prijzen in de toekomst hebben dan ook voornamelijk betrekking op:

- prijzen van producten in de keten tussen land(- en tuin)bouwbedrijf en consument;
- prijzen op buitenlandse markten, binnen en buiten de EU bijvoorbeeld de belangrijkste exportmarkten voor Nederlandse producten;
- prijzen van biologische producten en dergelijke;
- prijzen in de sfeer van agro-tourisme en van vergoedingen voor landschapsbeheer;

- tarieven van lagere overheden voor milieuvergunningen, -heffingen en dergelijke;
- prijzen van productierechten, melk- en mestquota en dergelijke.

### **3.3 Methodiek van prijsverzameling, keuze en benutting van gegevensbronnen**

LEI-DLO streeft er enerzijds naar dat de verzameling van prijzen efficiënt plaatsvindt, anderzijds dat de prijzen die vervolgens worden gepresenteerd representatief zijn, dat wil zeggen voor een bepaald product (met inbegrip van de productaspecten genoemd in paragraaf 3.1) voor een bepaald gebied (land of regio) in een bepaalde periode (week of maand en dergelijke). Aansluitend hierop is het ook vereist dat er continuïteit bestaat in de gegevensverstrekking en -verzameling.

#### *Openbare prijzen van derden*

Tegen deze achtergronden en voorwaarden maakt LEI-DLO waar het mogelijk en verantwoord is, gebruik van de informatie die door derden beschikbaar wordt gesteld. Het betreft in deze gevallen het verzamelen (in feite overnemen) van de openbare prijzen van markten, beurzen, veilingen, termijnmarkten en andere (officiële) instellingen, waaronder Produktschappen en agrarische brancheorganisaties. Op deze wijze kunnen ook buitenlandse prijzen worden verzameld.

Vaak moeten de aldus verzamelde prijzen nog worden bewerkt door LEI-DLO voordat het de gewenste representatieve maandprijzen zijn die aan het CBS en Eurostat worden geleverd.

#### *Door LEI-DLO vastgestelde prijzen*

Voor een aantal producten echter dient LEI-DLO zelf prijzen van individuele bedrijven (zogenaamde berichtgevers) in de agrosector in te winnen. Dit geldt (momenteel) voor de volgende producten respectievelijk groepen van producten:

- kunstmeststoffen; diverse stikstof-, fosfaat-, kali-, kalk-, mengmest- en andere meststoffen (prijzen franco boerderij);
- veevoedergrondstoffen; onder meer bijproducten oliebereiding, dierlijke eiwitten, granen en graanafvallen (groothandelsprijzen, zowel beschikbaar als op termijn);
- zaai- en pootgoed;
- mengvoerders, waaronder diverse rundvee-, varkens- en pluimveevoerders (prijzen franco boerderij);
- enkelvoudige voeders (idem franco boerderij);
- granen, peulvruchten en landbouwzaden (telersprijzen);
- ruwvoerders, diverse hooi- en strosoorten, evenals snijmaïs, voeraardappelen en vochtige diervoeders (telersprijzen en prijzen franco boerderij);

- biggen, slachtvarkens en zeugen;
- slachtpluimvee (slachtkuikens).

Het aantal berichtgevers per product ligt, afhankelijk van de structuur van de betreffende bedrijfstak, op circa 10 tot 40. De medewerking in de vorm van informatieverstopping van de berichtgevers is noodzakelijk om tot representatieve prijzen te komen. In die zin is de bereidheid van agrarische toeleverings- en handelsbedrijven in dit kader van evenzeer een groot belang als de medewerking van de land- en tuinbouwbedrijven bij het verzamelen van gegevens inzake de bedrijfsresultaten (Bedrijven-Informatienet).

De aan de LEI-DLO-prijsinformatie (zonder directe vergoeding) medewerkende berichtgevers ontvangen als tegenprestatie het Agrarisch Weekoverzicht en eventueel andere publicaties van LEI-DLO.

## 4. VERWERKING VAN PRIJZEN EN PUBLICATIE

Dit hoofdstuk geeft een beschrijving van de verwerking van de verzamelde prijzen tot prijzen die worden gepubliceerd. Zoals in het vorige hoofdstuk is vermeld, is er een onderscheid tussen de van externe bronnen verkregen representatieve prijzen en de prijzen die LEI-DLO van individuele berichtgevers ontvangt.

De van individuele berichtgevers ontvangen prijzen dienen een verdergaande bewerking, namelijk een weging, te ondergaan dan de overige prijzen. Hierop wordt voor een aantal producten ingegaan in paragraaf 4.1.

Echter ook de overige prijzen moeten veelal op een bepaalde wijze worden bewerkt om geschikt te worden gemaakt voor publicatie; het gaat hierbij vaak om een omrekening naar een andere periode en naar indexcijfers. Dit proces wordt in hoofdlijnen weergegeven in paragraaf 4.2.

De publicatie van prijzen en het gebruik van verschillende communicatiemiddelen door LEI-DLO wordt tenslotte toegelicht in paragraaf 4.3.

### 4.1 Weging en omrekening van verzamelde prijzen

Van de in paragraaf 3.3 genoemde afzonderlijke producten (mengvoeders, kunstmeststoffen enzovoort) ontvangt LEI-DLO met een zekere regelmaat (veelal per week of maand en voor enkele producten per kwartaal of jaar) van individuele berichtgevende bedrijven de prijzen van een bepaalde periode. Deze prijzen worden door LEI-DLO gewogen om gemiddelde representatieve prijzen vast te stellen voor een bepaalde periode waarop de prijzen betrekking hebben (week, maand of jaar). De weging vindt plaats op basis van de omzetten van de individuele berichtgevers; ook hiervoor worden gegevens van de betreffende bedrijven verzameld. In alle gevallen worden de individuele bedrijfsgegevens vertrouwelijk behandeld door LEI-DLO en niet afzonderlijk gepubliceerd. Deze wijze van behandeling van gegevens is in feite identiek aan die met de boekhoudgegevens van land(- en tuin)bouwbedrijven in het kader van het Bedrijven-Informatienet.

#### *Mengvoederprijzen*

Een voorbeeld van het berekenen van een prijs per week betreft de mengvoeders (zogenaamde verbruikersprijs). Hiervoor worden van 12 (grote) mengvoederbedrijven prijscouranten ontvangen. Meestal hebben deze betrekking op een periode van twee weken. Van deze bedrijven worden voor de betreffende week per mengvoersoort de prijzen ingevoerd in een databank. De prijzen worden gecorrigeerd met de eventuele korting voor contante betaling,

bonuskorting en nabetaaling. De omzetten van elk van deze bedrijven per voersoort zijn bekend; in totaal hebben deze bedrijven voor het merendeel van de voersoorten een marktaandeel van 75% in ons land. De omzetten zijn van belang voor de vaststelling van de wegingsfactoren per bedrijf. De gewogen gemiddelde weesprijzen worden eventueel nog gecorrigeerd met de achteraf geconstateerde verschillen ten opzichte van de maandelijkse verbruikersprijzen.

Deze maandprijzen worden namelijk gebaseerd op een groter aantal van circa 40 bedrijven, die 80 tot 85% van de mengvoederproductie in Nederland voor rekening nemen. Feitelijk wordt voor deze maandprijzen dezelfde methode gevolgd: met wegingsfactoren en correcties voor kortingen en dergelijke.

### *Biggenprijzen*

Een ander voorbeeld van berekende weesprijzen heeft betrekking op biggen; al vanaf de jaren zestig publiceert LEI-DLO de gemiddelde opbrengstprijs hiervan. Hiervoor worden de prijzen van een aantal fokkerijgroeperingen en organisaties gebruikt naast de prijsopgaven van handelaren, de beursprijzen van Vleuten en gerealiseerde exportprijzen. Op basis van de omzetgegevens worden ook hier wegingsfactoren bepaald. De ontvangen prijzen worden gestandaardiseerd naar een koppelgrootte van 80 stuks en worden, voorzover nodig, gecorrigeerd voor vracht, commissie en toeslagen. Hierbij wordt ook rekening gehouden met de kwaliteit van de dieren.

### *Slachtpluimvee*

Op het terrein van slachtpluimvee berekent en publiceert LEI-DLO gewogen gemiddelde prijzen van vleeskuikens, eendagskuikens en vleeskuikenvoer. Het gaat om het gewogen gemiddelde van vijf integraties met een marktaandeel in ons land van circa 60%.

## **4.2 Week-, maand- en jaarprijzen en indexcijfers**

De van bepaalde perioden verzamelde prijzen van producten zijn veelal niet direct bruikbaar voor het vastgelegde doel. Zo moeten er bijvoorbeeld weesprijzen worden gemiddeld tot maandprijzen en maandprijzen tot jaarprijzen.

Bij de omzetting van week- naar maandprijzen is het aantal werkweken (4 of 5) in de betreffende maand van belang. Gaat het om een prijs die op een bepaalde dag (bijvoorbeeld de woensdag) in de week wordt vastgesteld, dan wordt het aantal hiervan in de betreffende maand in beschouwing genomen. In het algemeen hoeft bij de omzetting van week- naar maandprijzen geen correctie toegepast te worden voor variatie in de omzet ofwel de hoeveelheid product die in de handel komt.

Bij de omzetting van maand- naar jaar- (of seizoens)prijzen is een dergelijke correctie (weging) in de meeste gevallen wel noodzakelijk. Het sterkst speelt dit bij producten met een wat betreft de productie (oogst) en in relatie



daarmede het afzetpatroon seizoengebonden karakter, zoals bij aardappelen en granen. Maar ook bij veehouderijproducten, zoals melk, is er geen sprake van een constant aanvoervolume. Eveneens geldt dit voor de afname of het verbruik van mengvoeders.

Jaarprijzen zijn daarom in het algemeen niet de rekenkundige gemiddelden van de 12 maandprijzen. Naast de weging voor "seizoenschommelingen" kunnen in de jaarprijzen ook andere elementen dan in de maandprijzen worden meegenomen, zoals nabetalings van coöperaties, het definitieve niveau van bepaalde productgebonden heffingen enzovoort.

Een aantal productiemiddelen worden in de land- en tuinbouw elk jaar slechts gedurende een korte periode bijvoorbeeld in het voorjaar aangeschaft. Dit geldt onder meer voor zaaizaad en voor plant- en pootgoed. Voor de jaarprijs kan in deze gevallen worden volstaan met de vaststelling van de prijzen in juist die periode. Voor dergelijke prijzen wordt overigens (ook) informatie ingewonnen van verschillende berichtgevers om tot een gewogen representatieve prijs te komen; in die zin is de methodiek hiervoor hetzelfde als voor week- en maandprijzen, zoals beschreven in paragraaf 4.1.

In statistische publicaties en overigens ook in het kader van onderzoek worden veelal indexcijfers gehanteerd. Voor Eurostat en het CBS worden de maand- en jaarprijzen omgezet in indexcijfers, uitgaande van een bepaalde basisperiode, bijvoorbeeld het jaar 1990, waarvan het prijsniveau is vastgelegd op index = 100.

Van belang bij het gebruik van indexcijfers is dan ook duidelijkheid te geven over de basisperiode; naast een specifiek jaar of een maand in een bepaald jaar kan ook het gemiddelde van enkele jaren worden genomen.

In het algemeen wordt bij indexcijfers uitgegaan van de beschikbare nominale cijfers. Er kan evenwel ook rekening worden gehouden met de inflatieontwikkeling; de indexcijfers zijn dan in reële termen uitgedrukt. Wanneer dit het geval is, dient dit eveneens duidelijk te worden vermeld.

### **4.3 Publicatie en communicatie van prijsinformatie**

De prijsinformatie van LEI-DLO wordt op verschillende manieren gepubliceerd dan wel beschikbaar gesteld aan belangstellenden buiten het instituut. Naast de op gezette tijden afgesproken verstrekking van gegevens aan enkele statistische instellingen en Produktschappen, gaat het in dit kader om de volgende vormen:

#### *Actuele prijsinformatie*

Een vrij uitgebreid overzicht van agrarische prijzen van de afgelopen week is te vinden in het Agrarisch Weekoverzicht (AWO). In dit overzicht worden onder meer de prijzen van granen, veevoedergrondstoffen, mengvoeders, van verschillende diersoorten en veehouderijproducten, alsook van consumptieaardappelen en uien opgenomen. Voor de samenstelling van AWO wordt

verwezen naar bijlage 1. Het AWO wordt tegen de abonnementsprijs toegezonden.

De informatie van het AWO of een deel ervan, bijvoorbeeld mengvoederprijzen of de biggenprijs, wordt door LEI-DLO ook afzonderlijk tegen betaling beschikbaar gesteld. Zo kunnen afspraken worden gemaakt over het - tegen betaling - wekelijks toezenden per fax of per E-mail van bepaalde informatie.

De LEI-DLO-biggenprijs kan tevens rechtstreeks vanaf dinsdag 10.30 uur telefonisch worden vernomen, via 0900-5034024; hierbij geldt een tarief van circa f 1,- per minuut.

Er wordt naar gestreefd de inhoud van het AWO ook toegankelijk te maken via Internet.

### *Prijsinformatie per maand*

Prijzen per maand van een aantal belangrijke land- en tuinbouwproducten en van verschillende agrarische productiemiddelen worden weergegeven op enkele pagina's van Agri-Monitor. Het betreft de prijzen per maanden in de loop van de laatste twee jaar (24 maanden), waarbij voor elk product(iemiddel) ook de procentuele stijging of daling ten opzichte van de zelfde maand in het vorige jaar is vermeld. Voor een overzicht van deze informatie wordt verwezen naar bijlage 2.

Agri-Monitor belicht in de vorm van artikelen, tabellen en grafieken actuele ontwikkelingen in de land- en tuinbouw. Dit betreft onder meer ook ontwikkelingen in de markt en prijsvorming van verschillende producten. Agri-Monitor is een tweemaandelijks uitgave van LEI-DLO, die tegen de abonnementsprijs wordt toegezonden.

Evenals voor de weekprijzen geldt is het ook mogelijk de maandprijsinformatie (regelmatig) per fax of E-mail toegestuurd te krijgen. Afspraken kunnen worden gemaakt over de gewenste informatie.

De informatie van LEI-DLO is deels ook toegankelijk via homepage <http://www.lei.dlo.nl>.

### *Prijsinformatie per jaar*

Gegevens over prijzen van producten per jaar en ook over meerdere jaren zijn te vinden in Land- en Tuinbouwcijfers; dit is een gezamenlijke publicatie van LEI-DLO en het CBS, die elk jaar verschijnt.

### *Periodieke rapportages*

Prijzontwikkelingen zijn een belangrijk onderdeel van enkele jaarlijks verschijnende (zogenaamde periodieke) rapporten van LEI-DLO. De meest belangrijke in dit kader zijn:

- het Landbouw-Economisch Bericht (LEB), dat in de zomer verschijnt (PR 1);
- actuele ontwikkeling van bedrijfsresultaten en inkomen, verschijnt kort voor de jaarwisseling (PR 3).

### *Analyses van prijzen en marktontwikkelingen*

LEI-DLO beschikt, op grond van de aanwezige databestanden en deskundigheid, over mogelijkheden om overzichten en analyses van agrarische prijzen, markten en dergelijke te verschaffen in verschillende gewenste vormen:

- absolute cijfers per week, per maand of per jaar (eventueel ook met indexcijfers);
- in tabel- of in grafiekvorm;
- zonder of met toelichtende tekst, bijvoorbeeld over structurele of incidentele oorzaken in de betreffende markten;
- met een vergelijking met kostprijzen en ontwikkelingen daarin in de loop van de tijd.

Voor het verkrijgen van dergelijke analyses worden (kostendekkende) tarieven in rekening gebracht. Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met J. Bolhuis of C. de Bont.

## BIJLAGEN

Bijlage 1 Overzicht van door LEI-DLO wekelijks gepresenteerde prijzen in het Agrarisch Weekoverzicht (AWO)

**BINNENLANDSE GRANEN, ZADEN EN PEULVRUCHTEN**

Beursnoteringen in gld. per 100 kg, exclusief BTW

ROTTERDAM	GRONINGEN	GOES
... ..	... ..	... ..
Voertarwe		
Maaltarwe		
Rogge		
Brouwgerst		
Zomergerst		
Wintergerst		
Haver		
Groene erwten		
Veldbonen		
Kapucijners		
Bruine bonen		
Karwijzaad		
Blauwmaanzaad		
Koolzaad		
Lijnzaad-slag		
Lijnzaad-export		

Rotterdam: Groothandelsprijzen v.o.w. binnenland/disponibel Rotterdam. Groningen: Telersprijzen franco pakhuis, inclusief commissie. Goes: Telersprijzen af boerderij.  
Bron: GZP.

**VEEVOEDERGRONDSTOFFEN DISPONIBEL**

Groothandelsprijzen in gld. per 100 kg, disponibil binnenland, exclusief BTW

Week tot en met	... ..	Week tot en met	... ..
Maalmais		Lijnschilfers	37/39%
Rogge		Cocosschilfers/pell.	27%
Maalgerst		Palmpitschilfers	21/23%
Voertarwe		Zonnepitschroot/pell.	37/38%
Tapiocahardpellets		Raapzaadschroot inlands	34%
Voerlupinen		Raapzaadschroot import	34%
Voerervten		Sojabonen getoast	
Voerbonden		Braz. sojaschroot/pell.	48%
Maïsglutenvoermeelpellets		Z.-Am. sojaschroot/pell.	45/46%
Maïskiemschroot		Inl. sojaschroot/pell.	49%
Tarwegriespellets inlands		Inl. sojaschroot/pell.	44/45%
Tarwegriespellets import		N.-Am. sojaschroot/pell.	44/45%
Gras/luz.pell. inl. 16/18%		N.-Am. sojahullen	
Gras/luz.pell. imp. 16/18%		Diermeel/pellets per % r.e.	
Bietenpulppellets inlands		verenmeel per % r.e.	
Bietenpulppellets import		Vismeel/pellets per % r.e.	
Citruspulppellets		Gest. dierlijk vet; franco	
Melasse af tank		Geden. magere melkpoeder	

Bron: LEI-DLO.

### VEEVOEDERGRONDSTOFFEN OP TERMIJN

Boordvrij Rotterdam, prijzen in gld. per 100 kg, exclusief BTW bij aankomst/levering over circa 3 maanden

Week tot en met	... ..	Week tot en met	... ..
Maalmaïs		Lijnschilfers	37/39%
Maalgerst		Cocosschilfers/pell.	27%
Voertarwe		Palmpitschilfers	21/23%
Tapiocahardpellets		Zonnepitschroot/pell.	37/38%
Voererwten		Raapzaadschroot inlands	34%
Maïsglutenvoermeelpellets		Raapzaadschroot import	
Maïskiemschroot		Sojabonen getoast	
Tarwegries import		Braz. sojaschroot/pell.	48%
Gras/luz.pell. imp. 16/18%		Z.-Am. sojaschroot/pell.	45/46%
Bietenpulpellets inlands		Inl. sojaschroot/pell.	49%
Bietenpulpellets import		Inl. sojaschroot/pell.	44/45%
Citruspulpellets		Melasse af tank	

Inlandse producten; af fabriek, producten Europese origine disp. binnenland.

Bron: LEI-DLO.

### BUITENLANDSE GRANEN, OLIËN EN VETTEN

Prijzen CIF Rotterdam in gld. per 100 kg, exclusief BTW

Datum	... ..	Datum	... ..
Lijnolie any origin		Tarwe USA N.Spring 2/14	
Cocosolie Filippijnen		Tarwe USA Redwinter II	
Paarolie Nederland EG 2% VVZ		Maïs USA III	
Sojaolie Nederland		Boekwiet Chine	
Palmpitvet Maleisië		Miller Argentinië	
Zonnebloemolie any origin		Rijst Siamgrade	
Palmolie Maleisië		Rijst USA Bluebelle	
Sojabonen, Brazilië		Kanariezaad Canada	

Bron: Prod. MVO.

Termijnmarktnoteringen te Chicago in gld. per 100 kg, exclusief BTW

	Juli	Sept.	Sept.
Datum	... ..	... ..	... ..
Tarwe			
Maïs			
Sojabonen			

**MENGVOEDERS**

Verbruikersprijzen in gld. per 100 kg bij levering van 8.000 kg in bulk franco boerderij, inclusief BTW

Week tot en met	Week tot en met
Standaardbrok A Rundveebrok A extra Eiwitrijke brok Vleesstierenbrok 1 Vleesstierenbrok 2 Zeugebrok dr. e.w. 0.97 Zeugebrok standaard Zeugebrok lakto e.w. 1.03 Babybiggekorrel Start-/overgangskorrel Vleesvarkensbrok e.w. 1.03 Vleesvarkensbrok e.w. 1.08 Konijnekorrel Gem. graan met gebr. maïs a)	Opfokmeel 1 m.a.c. Opfokmeel 2 Foktoommeel 2, vleesrassen Legmeel d.d. fase 1 Legmeel d.d. fase 2 Legmeel d.d. fase 3 Vleeskuikenkorrel/kruimel Vleeskuikenkorrel m.a.c Vleeskuikenafmestkorrel Kalkoenstartkorrel 1 Kalkoenkorrel 2 Kalkoenkorrel 3 Kalkoenkorrel 4 Kalkoenafmestkorrel 5

a) Bij levering van circa 1.000 kg gezakt. N.B. De eventuele korting voor contant betaling, de bonuskorting en de gemiddelde terugbetaling van de laatste drie boekjaren zijn in de berekening verwerkt.

Bron: LEI-DLO.

**BIGGENPRIJZEN**

Noteringen van biggen van 23 kg in gld. per stuk, inclusief BTW

Week tot en met	cumulatief gemiddelde	af trek/toeslag <=25 kg >25 kg	af trek/toeslag <=25 kg >25 kg
LEI-prijs a)			

a) Voorlopige opbrengstprijzen biggen bij een koppengrootte van circa 80 stuks.

Berekend door LEI-DLO.

Week tot en met	cumulatief gemiddelde	per afwijk. kg af trek/toeslag <=25 kg >25 kg	per afwijk. kg af trek/toeslag <=25 kg >25 kg
Dalland Fomeva Dumeco Beurs Vleuten Richtprijs 23 kg Scharrelbiggen CVS Select Porc Noord Select Porc Zuid			

**TERMIJNMARKT BIGGEN EN VLEESVARKENS****BIGGEN**

Aantal contracten en gewogen gemiddelde prijzen in gld. per stuk, exclusief BTW

	week	mei	juni	juli	aug	sep	okt	nov	dec	jan	febr	mrt
Contracten Biggenprijs												
Contracten Biggenprijs												

**VLEESVARKENS**

Aantal contracten en gewogen gemiddelde prijzen in gld. per kilogram levend gewicht, exclusief BTW

	week	juni	juli	aug	sep	okt	nov	dec	jan	feb	mrt	apr
Contracten Varkensprijs												
Contracten Varkensprijs												

Bron: NLKKAS.

**VARKENS: BUITENLAND EN ONDERDELEN GROOTHANDEL**

Buitenlandse noteringen in gld. per kilogram levend gewicht, exclusief BTW

Week tot en met	...	...	Week tot en met	...	...
België: Anderlecht Vleesvarkens Half vette Vette varkens			Italië: Modena	90-115 kg 116-130 kg 131-145 kg 146-160 kg	
Frankrijk: Breton Spanje: Lerida a)			Duitsland:	gesl. gew. ISW b)	

a) Lerida: 1e kwaliteit; b) Woensdag notering in DM.

Groothandelprijzen van varkensvlees in gld. per kilogram, af slachterij, exclusief BTW

Datum	...	...	...	...
Poothammen extra Poothammen normaal Poothammen licht Ribben extra Ribben normaal Ribben licht Procureurs Schouders extra			Schouders Middels 1 Middels 2 Buikens A Buikens B Buikens C Fabricagespek Lever	



**VLEESVARKENS: ROEPRIJZEN BINNENLAND**

Prijzen in gld. per kilogram, inclusief BTW

Week tot en met			Cumulatief	...	...
Beurs Vleuten	78-100 kg 100-125 kg	gesl.gew. lev.gew. a)			
ANIMO-varkensveiling	78-100 kg 100-125 kg	gesl.gew. b) lev.gew. a)			
Inkooporganisaties b)					
Dumeco	78-100 kg	gesl.gew.			
Jansen Group	78-100 kg	gesl.gew.			
Hendrix Vlees Druten	78-100 kg	gesl.gew.			
Zuidgroep	78-100 kg	gesl.gew.			
Scharrelvarkens CVS	80-100 kg	gesl.gew.			

a) 2 kg tarra; b) Basisprijzen 54% vlees, type A, af boerderij.

**VARKENS: VEEMARKTEN EN EXPORT**

Voorlopige uitvoercijfers van biggen en vleesvarkens in 1.000 stuks/1.000 kg

Biggen	Levende varkens	Geslachte varkens
Week tot en met ...	... ..	... ..
Totaal		
w.o. Italië		
Spanje		
België		
Frankrijk		
Duitsland		
Griekenland		

Prijzen slachtzeugen in gld. per kilogram, inclusief BTW

Kwal. Per kilogram levend gew.		Kwal. Per kilogram gesl. gew.	
Week tot en met	... ..	...	...
Utrecht	1e		
Utrecht	2e		
De Nieuwe Erven	A		AA
De Nieuwe Erven	B		A
Dumeco			A

**EU-MARKTPRIJZEN VAN VLEESVEE**

Prijzen in gld., exclusief BTW

	Volw. runderen per kilogram lev.gew.	Kalveren per kilogram lev.gew.	Vleesvarkens p.100 kg gesl.gew.	Slachtschapen p.100 kg gesl.gew.
Week t/m	... ..	... ..	... ..	... ..
België Denemarken Duitsland Griekenland Spanje Frankrijk Ierland Italië Luxemburg Nederland Ver. Koninkrijk Portugal Gem. EU				

Bron: PVV.

**STIERKALVEREN VOOR DE MESTERIJ**

1e kwaliteit, veemarktaanvoer in stuks en marktprijzen in gld. per stuk, inclusief BTW

Aanvoer a)	Vleesrassen	Roodbont	Zwartbont
Week	... ..	... ..	... ..
Utrecht Leeuwarden(v) Zwolle Groningen Leeuwarden(d) Purmerend Leiden Doetinchem Den Bosch			

a) Totale aanvoer van stier- en vaarskalveren; Leeuwarden(v)=vrijdagmarkt;  
Leeuwarden(d)=dinsdagmarkt.

**VAARSKALVEREN VOOR DE MESTERIJ**

1e kwaliteit, veemarktaanvoer in stuks en marktprijzen in gld. per stuk, inclusief BTW

Aanvoer a)	Vleesrassen	Roodbont	Zwartbont
Week	... ..	... ..	... ..
Utrecht Leeuwarden(v) Zwolle Groningen Leeuwarden(d) Purmerend Leiden Doetinchem Den Bosch			

a) Totale aanvoer van stier- en vaarskalveren; Leeuwarden(v)=vrijdagmarkt;  
Leeuwarden(d)=dinsdagmarkt.

**SLACHTRUNDEREN**

Veemarktaanvoer in stuks en marktprijzen in gld. per kilogram geslacht gewicht, inclusief BTW

Aanvoer	Vleesstieren 1e kwaliteit	Slachtkoeien 1e kwaliteit	Slachtkoeien 1e kwaliteit
Week	... ..	... ..	... ..
Utrecht Leeuwarden(v) Zwolle Groningen Purmerend Leiden Doetinchem Den Bosch			

Leeuwarden(v)= vrijdagmarkt.

Prijzen in gld. per kilogram gesl. gew.  
franco abattoir, excl. BTW

Week tot en met	... ..
Stieren R2 Koeien O3	

Prijsnoteeringen kalverslachterijen in gld.  
per kilogram koud gesl. gew., exclusief BTW

Week tot en met	... ..
Roodbont Zwartbont	

**GEBRUIKSRUNDEREN**

Veemarktaanvoer in stuks en marktprijzen in gld. per stuk, inclusief BTW

Aanvoer	Melk- en kalf- koeien 1e soort	Melk- en kalf- koeien 2e soort	Guste koeien 1e soort
Week	... ..	... ..	... ..
Utrecht Leeuwarden(v) Zwolle Groningen Purmerend Leiden Doetinchem Den Bosch			

Leeuwarden(v)= vrijdagmarkt.

**WOLVEE**

Veemarktaanvoer in stuks en marktprijzen in gld. per stuk/kg geslacht gewicht, inclusief BTW

Aanvoer	Weidelammeren	Slachtlammeren a)	Slachtschapen
Week	... ..	... ..	... ..
Utrecht Schagen Leeuwarden(v) Zwolle Groningen Leeuwarden(d) Purmerend Leiden Doetinchem Den Bosch			

a) Slachtlammeren: 22-25 kg; Leeuwarden(v)= vrijdagmarkt; Leeuwarden(d)= dinsdagmarkt.

Week tot en met	...	...
PVV-notering schapenslachterijen		

**CONSUMPTIE-EIEREN: WEEKPRIJZEN**

Prijzen in gld. per 100 stuks, exclusief BTW

	NOP-richtprijs	Amsterdam gros- siersnotering	EIPRO '95
Week tot en met	... ..	... ..	... ..
42/43 gram wit bruin			
47/48 gram wit bruin			
52/53 gram wit bruin			
57/58 gram wit bruin			
62/63 gram wit bruin			
67/68 gram wit bruin			
72/73 gram wit bruin			

EIPRO'95: DD.

**CONSUMPTIE-EIEREN**

Aanvoer totaal en prijzen van bruine eieren in gld. per 100 stuks, exclusief BTW

Barneveldse markt a)	Weser-EMS b)	Kruishoutem c)
Datum ... ..	... ..	... ..
Aanvoer in l per kg	klasse wit wit bruin bruin	wit wit bruin bruin
48 gram	S	
54 gram		
57 gram	M	
59 gram		
61 gram	L	
64 gram		
67 gram	XL	

a) Inclusief BTW; b) In DM; c) In Bfr.

Opbrengstprijzen a) in gld.  
per kilogram af boerderij, inclusief BTW

Week tot en met	... ..
Opbrengstprijs, (excl. contracten): wit bruin gemiddeld	

Prijzen franco Duitse grens in gld.  
per 100 stuks, exclusief BTW

Week tot en met	... ..
Klasse M Klasse L	

**SLACHTPLUIMVEE**

Noteringen in gld. per kilogram levend gewicht, inclusief BTW

Week tot	... ..	... ..
Contractkuikens tot 1.600 gram: Ondernemersregeling Landbouwregeling Vrije kuikens: licht zwaar		Slachtkippen: Witte kippen Bruine kippen Vleeskuikenmoederdieren

Bron: VHVP.

**Integratie van vleeskuikens, inclusief BTW (Ondernemersregeling 6%)**

Week tot en met	...
Vleeskuikens, netto 1.601 gram, per kilogram levend gewicht, af bedrijf Eendagskuikens per stuk, exclusief entingen, franco bedrijf Vleeskuikenvoer per 100 kg, franco geleverd bij 8 ton in bulk	

Door LEI-DLO berekende gewogen gemiddelde prijzen van een aantal vleeskuikenintegraties met een gezamenlijk marktaandeel van circa 60%.

De vleeskuikenprijs is inclusief de gemiddelde kwaliteitstoelage.

De prijs van het kuikenvoer is een gewogen gemiddelde prijs van meerdere voeders.

**KAASPRIJZEN**

Boerenkaas 3-5 weken prijzen in gld. per kilogram, franco Waag, exclusief BTW

Fabriekskaas, beursnotering in gld. per kilogram, af fabriek exclusief BTW

	Bodegraven	Woerden	Leeuwarden	Alkmaar
	... ..	... ..	... ..	... ..
Aantal partijen Zware kwaliteit 1e soort 12 kg 1e soort 16 kg Leidse			Goudse volvet Edammer 40+	

**Fabriekskaas**

Beursnotering te Keulen in DM per kilogram, franco geleverd, exclusief BTW

Duitse kaas	Hollandse kaas
... ..	... ..
Goudse 48%, 10-12 kg, 5-6 wkn Edammer 40%, 4 kg, 5-6 wkn Emmentaler 45%, 2-6 kg	Goudse 4-5 wkn Goudse >4 mnd Maasdammer 45%

**ZUIVELPRODUCTIE**

Cumulatief	Week ...	...	1996=100
Ontvangen van melkveehouders vetgehalte in % In consumptie gebracht: Volle melk Halfvolle melk Magere en karnemelk Bereide producten: Boter Fabriekskaas, totaal w.o. Goudse volvet 40+ 20+ en magere kaas Melkpoeder: Vol (niet mager) Mager (incl. Karnemelkpoeder) Kunstmelkpoeder voor veevoeder Gecondenseerde melk, totaal Weipoeder			

**ZUIVELNOTERINGEN**

Officiële Nederlandse zuivelnoteringen prijzen in gld. per kilogram af fabriek, excl. BTW

...	...	...	...
Verse boter, in EG-doos Goudse fabriekskaas, 4 weken Edammer kaas, 4 weken Vol verstuivingsmelkpoeder, 26% vet Mager verstuivingsmelkpoeder		Mager verstuivingsmelkpoeder (veevoeder) Weipoeder Ongesuikerde gecondenseerde melk, 7,8% vet Gesuikerde gecondenseerde melk, 9% vet Melksuiker geraffineerd	

Bron: PZ.

Apeldoornse melknotering prijzen in gld. per 100 kg franco geleverd, exclusief BTW

Week tot en met	...	...	Week tot en met	...	...
Volle melk met 3,7% vet Plas Per % vet			Ondermelk gestandaardiseerde melk 3,5% vet		

**RUWVOEDERS**

Beursnoteringen in gld. per 1.000 kg af boerderij, exclusief BTW

	Goes	Emmeloord	Middenmeer
	... ..	... ..	... ..
Weidehooi a) Dijkhooi a) Engels raaigras Roodzwenk Veldbeemd Tarwestro Gerstestro Haverstro Groene erwtenstro Ander erwtenstro			

a) Oost 1997.

**CONSUMPTIEAARDAPPELEN**

Beursnoteringen in gld. per 100 kg af boerderij, exclusief BTW

Bintje 0 mm opw.	Voeraardappelen	Uien kl. II 35 mm opw. a)
... ..	... ..	... ..
Emmeloord Leeuwarden Zeevolde Goes Dronten Middenmeer		

a) Eerste notering 30% grof. Laatste notering 60% grof.

Aardappelbeurs Leeuwarden prijzen  
in gld. per 190 kg, exclusief BTW

... ..
Bildtstar 40/65 mm Eigenheimer 40/65 mm Irene

Buitenlandse aardappelnoteringen prijzen  
in gld. per 100 kg, exclusief BTW

Week tot en met	... ..
Kortrijk (B) 40 mm opw. Arras (F) Bintje 40/75 mm Duitsland gewogen gem. Engeland gewogen gem.	

Omgerekend tegen dagkoers.



### CONSUMPTIEAARDAPPELEN

Beursnoteringen te Rotterdam in gld. per 100 kg, exclusief BTW

...	...
Bintje klei 40/50 mm Bintje klei 40/55 mm Bintje klei 50 mm opw. Bintje kei 50 mm opw. frites Bintje zand 4/50 mm Bintje zand 50 mm opw. frites Bintje klei export 40 mm opw. Bintje klei export 45 mm opw. Voeraardappelen	

Prijzen af bedrijf, franco vervoermiddel, los verladen.

Bron: VBNA.

Gewogen gemiddelde termijnmarktprijzen in gld. per 100 kg, exclusief BTW

Week tot en met	...	...
Bintje 50 mm opw. juni '97 Bintje 50 mm opw. april '98		

Bron: NLKKAS.

### WISSELKOERSEN

Amsterdamse wisselmarkt koersen vreemde valuta in guldens

Amerikaanse dollar	
Australische dollar	
Belgische frank	(100)
Canadese dollar	
Deense kroon	(100)
Duitse mark	(100)
Engelse pond	
Franse frank	(100)
Griekse drachme	(100)
Italiaanse lire	(10.000)
Japanse yen	(10.000)
Portugese escudo	(100)
Spaanse peseta	(100)
Zwitserse frank	(100)
ecu	

Bron: GWK/CDK-bank.

**KONIJNEN**

Prijzen in gld. per kilogram lev. gew. exclusief BTW

Week tot en met	... ..	Week tot en met	... ..
Enki (tot 500 kg) Minitel (Frankrijk)		Schatteman Hy-Belko BV Deinze (België)	

**VOORSCHOTPRIJZEN MELK**

Voorschotprijsen van melk in gld. per 100 kg bij jaarleverantie van 250.000 kg, inclusief BTW (5,932%)

Periode	(..)	...	
vetgehalte		... %	
Eiwitgehalte		... %	
	Friesland Diary Foods	Coberco	Campina melkunie
Kilogram vetprijs			
Kilogram eiwitprijs			
Vetwaarde			
Eiwitwaarde			
Inhouding			
Vaste inhouding per melkrekening			
Continuïteitstoelage			
Zomermelkheffing			
Tankmelktoelage			
Kwantumtoelage			
Medeverantwoordelijk- heidsheffing			
Overige heffingen			
Nettovoorschotprijs bij 250.000			
Nettovoorschotprijs bij 500.000			

Bron: LEI-DLO.

De melkveehouder is eigenaar van de tank.

## Bijlage 2 Overzicht van door LEI-DLO maandelijks gepresenteerde prijzen in Agri-Monitor

Melk (zuivelwaarde bij 4,3% vet): in gld. per 100 kg  
Melk- en kalfkoeien: in gld. per stuk, af boerderij  
Nuchtere stierkalveren voor de mesterij (zwartbont): in gld. per kilogram lev. gew., af boerderij  
Vleeskalveren 2e kwaliteit: in gld., per kilogram lv. gew., af boerderij  
Slachtkoeien 2e kwaliteit: in gld. per kilogram gesl. gew., af boerderij  
Vleesstieren 1e kwaliteit: in gld., per kilogram gesl. gew., af boerderij  
Biggen 23 kg: in gld. per stuk, af boerderij  
Vleesvarkens 70-90 kg: in gld., per kilogram gesl. gew., af boerderij  
Eieren: marktprijs in gld. per kilogram, af boerderij  
Vleeskuikens (1.601 gram): in gld. per kilogram lev. gew., af boerderij  
Consumptieaardappelen (35 mm opw.): in gld. per 100 kg, af boerderij  
Tarwe (voer kwaliteit): in gld. per 100 kg, franco pand  
Brouwgerst: in gld. per 100 kg, franco pand  
Zaaiuien: in gld. per 100 kg, af boerderij  
Tomaten (vlees): in gld. per kilogram, franco veiling b)  
Komkommers (recht): in gld. per stuk, franco veiling b)  
Paprika's (totaal): in gld. per kilogram, franco veiling b)  
Appelen (totaal): in gld. per kilogram, franco veiling b)  
Rozen (totaal): in gld. per stuk, franco veiling b)  
Chrysanten (tros): in gld. per stuk, franco veiling b)  
Snijmaïs: in gld. per ton, franco boerderij  
Standaardbrok A: in gld. per 100 kg bij levering 8 ton in bulk, franco boerderij  
Vleesvarkensbrok 1.08: in gld. per 100 kg bij levering 8 ton in bulk, franco boerderij  
Opfokmeel 2: in gld. per 100 kg bij levering 8 ton in bulk, franco boerderij  
Legmeel d.d. fase 2: in gld., per 100 kg bij levering 8 ton in bulk, franco boerderij  
Vleeskuikenkorrel m.a.c.: in gld. per 100 kg bij levering 8 ton in bulk, franco boerderij  
Kalkammonsalpeter: in gld. per 100 kg bij levering 8 ton in bulk, franco boerderij  
Tripelsuperfosfaat: in gld. per 100 kg bij levering 8 ton in bulk, franco boerderij  
Kaliumchloride 60%: in gld. per kilogram bij levering 8 ton in bulk franco boerderij  
NP meststof 23+23+0: in gld., per 100 kg bij levering 8 ton in bulk, franco boerderij  
NPK meststof 15+12+24: in gld., per 100 kg bij levering 8 ton in bulk, franco boerderij  
Gasolie: in gld. per 100 liter, franco boerderij  
Aardgas: in gld. per 100 m<sup>3</sup>

### Bijlage 3 Overzicht van door LEI-DLO aan Eurostat en CBS gepresenteerde prijzen

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRIJS INDEX	PRIJZEN
<b>KOSTEN</b>						
<b>VEEVOEDERS</b>						
				2000		
<b>RUNDVEEVOEDERS</b>						
				2100		
BABYKALVERKORREL	ZAKG.	GLD./100 KG	1010			8233
STANDAARDBROK A	ZAKG.	GLD./100 KG	1025			
	8 TON		1025	2101	6.231	
A BROK EXTRA		GLD./100 KG	1022			
EIWITRIJKE BROK B	ZAKG.	GLD./100 KG	1030			8254
	8 TON		1030	2102	6.232	8255
SNIJMAÏSKERNBROK	ZAKG.	GLD./100KG	1031			
	8 TON		1031			
VLEESSTIERENBROK 1		GLD./100 KG	1062	2501		8266
VLEESSTIERENBROK 1	ZAKG	GLD./100 KG	1062			8265
VLEESSTIERENBROK 2		GLD./100 KG	1064			
<b>VARKENSVOEDERS</b>						
ZEUGENBROK DRACHT		GLD./100 KG	1110			
ZEUGENBROK STANDAARD	ZAKG.	GLD./100 KG	1111			8292
	8 TON				6.212	8293
	6 TON			2601		
ZEUGENBROK LAKTO 1.03		GLD./100 KG	1112			
BABYBIGGENKORREL	ZAKG.	GLD./100 KG	1120			8288
	8 TON				6.211	8289
START/OVERGANGSKORREL		GLD./100 KG	1130			
VLEESVARKENSBROK 1.03		GLD./100 KG	1140			
VLEESVARKENSBROK 1.08	ZAKG.	GLD./100 KG	1141			8296
	8 TON				6.213	8297
<b>PLUIMVEEVOEDERS</b>						
OPFOKMEEL 1 M.A.C.	ZAKG.	GLD./100 KG	1210			8307
	8 TON					8308
OPFOKMEEL 2 Z.A.C.	ZAKG.	GLD./100 KG	1211			8312
	8 TON				6.242	8313
	6 TON			2702		
FOKTOOMMEEL 2		GLD./100 KG	1220			
LEGMEEL DD FASE 1	ZAKG.	GLD./100 KG	1232			
	8 TON					
LEGMEEL DD FASE 2	ZAKG.	GLD./100 KG	1234			8319
	8 TON				6.241	8320
	6 TON			2701		
LEGMEEL DD FASE 3		GLD./100 KG	1236			
VLEESKUIKENSTARTKORREL/KRUIJEL		GLD./100 KG	1240			
VLEESKUIKENKORREL M.A.C.	ZAKG.	GLD./100 KG	1241			8327
	8 TON					8328
	6 TON			2801		
VLEESKUIKENAFMESTKORREL		GLD./100 KG	1242			
KALKOENSTARTKORREL (1)		GLD./100 KG	1250			
KALKOENKORREL 2		GLD./100 KG	1251			
KALKOENKORREL 3		GLD./100 KG	1252			
KALKOENKORREL 4		GLD./100 KG	1253			
KALKOENAFMESTKORREL (5)		GLD./100 KG	1254			

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRUS INDEX	PRUZEN
<b>DIVERSE VOEDERS</b>						
VLEESKONIJNEKORREL	8 TON	GLD./100 KG	1310			
PAARDEBROK		GLD./100 KG	1410			
SCHAPEBROK		GLD./100 KG	1420			
GEM. GRAAN MET GEBR. MAÏS	8 TON	GLD./100 KG	1430			
<b>MELKPRODUCTEN RUNDVEEHOUDERIJ</b>						
KUNSTMELK V FOKKALVEREN	ZAKG.	GLD./100 KG	1440	2300		
	8 TON			2301	6.221	
				2400		
KUNSTMELK V VLEESKALVEREN	ZAKG.	GLD./100 KG	1445	2401		8237
	8 TON				6.222	
<b>ENKELVOUDIGE VOEDERS</b>						
TARWE		GLD./100 KG				
GERST		GLD./100 KG				
SOJASCHROOT/MEEL	ZAKG.	GLD./100 KG	1530			8079
	8 TON				6.122	
RAAPZAAD/SCHROOT		GLD./100 KG	1535			
KOKOSSCHILFERS		GLD./100 KG	1540			
MAÏSGLUTENVOERMEEL		GLD./100 KG	1545			
PULPBROK	ZAKG.	GLD./100 KG	1550	2207		8153
	8 TON				6.141	
GRASLUZERNEBROK	ZAKG.	GLD./100 KG	1560			8175
	8 TON				6.142	
<b>RUWVOEDERS</b>						
WEIDEHOOI		GLD./1.000 KG	2010	2202		8171
VELDBEEMDHOOI		GLD./1.000 KG	2020			
ENG. RAAIGRASHOOI		GLD./1.000 KG	2021			
ROODZWENKGRASHOOI		GLD./1.000 KG	2022			
TARWESTRO		GLD./1.000 KG	2030	2203		8180
GERSTESTRO		GLD./1.000 KG	2032	2204		8180
<b>VOCHTRUKE DIERVOEDERS</b>						
VOERAARDAPPELEN		GLD./1.000 KG	2110	2201		
AARD. VEZELS EIWIT ARM		GLD./1.000 KG	2111			
AARD. STOOMSCHILLEN		GLD./1.000 KG	2114			
AARDAPPELMIX		GLD./1.000 KG	2115			
AARDAPPELZETMEEL		GLD./1.000 KG	2118			
SNIJMAÏS	28% D.S.	GLD./1.000 KG	2120	2206		
MAÏSGLUTENVOERMEEL	42% D.S.	GLD./1.000 KG	2121			
CORN COB MIX		GLD./1.000 KG	2125			
BIERBOSTEL	22% D.S.	GLD./1.000 KG	2130			
PERSPULP	22% D.S.	GLD./1.000 KG	2140			
TARWEZETMEEL						
<b>KUNSTMESTSTOFFEN</b>						
<b>STIKSTOFMESTSTOFFEN</b>						
AMMONIUMSULFAAT 21% N	ZAKG.	GLD./100 KG	3020			7631
KALKAMMONSALPETER 27% N	ZAKG.	GLD./100 KG	3030	3101		7635
	8 TON				5.111	7636
STIKSTOFMAGNESIA 22%N+7% MG	ZAKG./8 TON	GLD./100 KG	3050	3102		
UREUM 46% N	ZAKG.	GLD./100 KG	3070			7647

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRIJS INDEX	PRIJZEN
<b>FOSFAATMESTSTOFFEN</b>						
SUPERFOSFAAT 18-20% P2O5	ZAKG./8 TON	GLD./100 KG	3110			7670
TRIPLEFOSFAAT 43-46 P2O5	ZAKG.	GLD./100 KG	3120	3201		7674
	8 TON				5.122	
THOMASMEEL 14-16%	ZAKG.	GLD./100 KG	3130	3202		
	8 TON				5.121	
MAÏSMAP 11+52+0.1B		GLD./100 KG				
MAÏSMAP 20+20+B		GLD./100 KG				
<b>KALIMESTSTOFFEN</b>						
KALIUMCHORIDE 40% K2O + 5% MZAKG.		GLD./100 KG	3220	3301		7681
	8 TON				5.131	
KALIUMCHLORIDE 60% K2O	ZAKG.	GLD./100 KG	3230	3302		
	8 TON				5.132	
PATENTKALI 30% K2O + 10% MGO	ZAKG.	GLD./100 KG	3250	3303		
	8 TON				5.133	
KALIUMSULFAAT 50% K2O		GLD./100 KG	3260			7685
KIESERIE 27% MGO	ZAKG.	GLD./100 KG	3320	3502		
	8 TON				5.32	
<b>KALKMESTSTOFFEN</b>						
DOLOKAL 5% GESTROOID OP LAND	Z	GLD./100 KG	3430			
DOLOKAL 5% MGO	ZAKG.	GLD./100 KG	3431	3501		
	8 TON				5.31	
<b>MENGMESTSTOFFEN</b>						
<b>NP MESTSTOFFEN</b>						
20+24+0		GLD./100 KG	3512			
23+23+0	ZAKG.	GLD./100 KG	3514	3403		
	8 TON				5.211	
26+7+0		GLD./100 KG	3516			
26+14+0		GLD./100 KG	3517			
	8 TON				5.222	
<b>NPK MESTSTOFFEN</b>						
12+10+18	ZAKG.	GLD./100 KG	3520	3401		
	8 TON				5.211	
7+14+ 8		GLD./100 KG	3521			
15+12+24	ZAKG.	GLD./100 KG	3530			7780
17+17+17	ZAKG.	GLD./100 KG	3531			7759
	8 TON				5.212	7767
						7755
20+10+10		GLD./100 KG	3532			
18+7+7+7+7+MGO		GLD./100 KG	3533			
<b>PK MESTSTOFFEN</b>						
0+15+30	ZAKG.	GLD./100 KG	3160	3404		
0+25+25		GLD./100 KG	3161			
<b>ORGANISCHE MESTSTOFFEN</b>						
KOMPOST		GLD./100 KG		3601		
POTGROND		GLD./100 KG		3602		
<b>VEEVOEDERGRONDSTOFFEN</b>						
<b>BIJPRODUCTEN OLIEBEREIDING</b>						
LIJNSCHILFERS	37-39% ERWIT + VET	GLD./100 KG				
KOKOSSCHILFERS	27% ERWIT + VET	GLD./100 KG				
PALMPITTSCHILFERS	21-23% ERWIT + VET	GLD./100 KG				
ZONNEPITTSCHROOT/SCHILFERS	37-38% ERWIT + VET	GLD./100 KG				

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRUS INDEX	PRUZEN
<b>BIJPRODUCTEN OLIEBEREIDING (vervolg)</b>						
RAAPZAADSCHROOT/SCHILFERS INL.	34% ERWIT + VET	GLD./100 KG				
RAAPZAADSCHROOTSCHILFERS IMP	34% ERWIT + VET	GLD./100 KG				
SOJABONEN GETOAST		GLD./100 KG				
BRAZILIAANS SOJASCHROOT/PELL	48% ERWIT + VET	GLD./100 KG				
ZUID-AM. SOJASCHROOTPELL.	45-46% ERWIT + VET	GLD./100 KG				
INLANDS SOJASCHROOT	49% ERWIT + VET	GLD./100 KG				
INLANDS SOJASCHROOT	45-46% ERWIT + VET	GLD./100 KG				
NOORD-AM. SOJAHULLEN		GLD./100 KG				
<b>DIERLIJKE EWITTEN</b>						
DIERMEEL/PELLETS		PER % R.E.				8120
VERENMEEL/PELLETS		PER % R.E.				
VISMEELELPELLETS		PER % R.E.				8125
GEST. DIERLIJK VET	IN BULK				6131	
<b>OVERIGE</b>						
TAPIOCAHARDPELLETS		GLD./100 KG				
CITRUSPULPELLETS		GLD./100 KG				
GRASLUZERNEPELLETS INL.	16-18% EWIT	GLD./100 KG				
GRASLUZERNEPELLETS IMP.	18 % ERWIT	GLD./100 KG				
<b>GRANEN</b>						
MAÏS		GLD./100 KG				8045
GERST		GLD./100 KG				8043
TARWE		GLD./100 KG				8041
HAVER		GLD./100 KG				8044
ROGGE		GLD./100 KG				
<b>PEULVRUCHTEN</b>						
VOERERWTEN		GLD./100 KG				
VOERBONEN		GLD./100 KG				
VOERLUPINEN		GLD./100 KG				
<b>BIJPROD. ZETMEELBEREIDING</b>						
MAÏSGLUTENVOERMEELELPELLETS		GLD./100 KG				
MAÏSKIEMSCHROOT/PELLETS		GLD./100 KG				
<b>MAALDERIJPRODUCTEN</b>						
TARWEGRIES/PELLETS INL..		GLD./100 KG				
TARWEGRIES/PELLETS IMP.		GLD./100 KG				
<b>BIJPRODUCTEN SUIKERBER.</b>						
BIETENPULP/PELLETS INL..		GLD./100 KG				
BIETENPULP/PELLETS IMP.		GLD./100 KG				
MELASSE		GLD./100 KG				
<b>ZAAZAAD, PLANT- EN Pootgoed</b>						
WINTERTARWE		GLD./100 KG		4101		
WINTERGERST		GLD./100 KG				
WINTERROGGE		GLD./100 KG				
ZOMERTARWE		GLD./100 KG		4102		
ZOMERGERST		GLD./100 KG		4103		
ROGGE		GLD./100 KG		4104		
HAVER		GLD./100 KG		4105		
GROFNE ERWTEN		GLD./100 KG		4106		
KORRELMAlS		GLD./100 KG				

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRUS INDEX	PRUZEN
<b>ZAAIZAAD, PLANT- EN Pootgoed (vervolg)</b>						
CONSUMPTIEAARDAPPELEN	GEPLOMBEERD	GLD./100 KG		4201		
- BINTJE		GLD./100 KG				
- DESIREE		GLD./100 KG				
- AGRIA		GLD./100 KG				
- DOREE		GLD./100 KG				
- IRENE		GLD./100 KG				
- EIGENHEIMER		GLD./100 KG				
- JAERLA		GLD./100 KG				
- SPUNTA		GLD./100 KG				
CONSUMPTIEAARDAPPELEN	ONGEPLOMB.	GLD./100 KG		4202		
FABRIEKSAARDAPPELEN	ONGEPLOMB.	GLD./100 KG		4203		
SUJKERBIETENZAAD		100.000 KORRELS		4301	1.12	
<b>ZAAD VOOR VOEDERGEWASSEN</b>						
SNIJMAIS		100.000 KORRELS		4401	1.11	
GRASZAAD BG 3		GLD./100 KG		4402	1.131	
GRASZAAD BG 11		GLD./100 KG		4403	1.132	
<b>ZAAD- EN PLANTGOED VOOR GROENTE</b>						
SLAPLANTEN		GLD./100 STUKS		4501		
SLAZAAD		1.000 ZADEN		4502		
TOMATENPLANTEN		SUBSTRAATTEELT		4503		
KOMKOMMERPLANTEN		SUBSTRAATTEELT		4504		
BLOEMKOOIZAAD		100.000 ZADEN		4505		
SPRUITKOOIZAAD		100.000 ZADEN		4506		
<b>ZAAD- EN PLANTGOED VOOR BLOEMEN</b>						
ROZETUNGEN		GLD./100 STUKS		4601		
ANJERSTEEKEN		GLD./100 STUKS		4602		
CHRYSANTENSTEEKEN		GLD./100 STUKS		4603		
GERBERAPLANTEN		GLD./100 STUKS		4604		
<b>PLANTGOED VOOR BLOEMBOLLEN</b>						
GLADIOLENKNOLLEN		GLD./LITER		4701		
TULPENBOLLEN		GLD./KG		4702		
NARCISSENBOLLEN		GLD./KG		4703		
<b>PLANTGOED VOOR MEERJARIGE GEWASSEN</b>						
GOLDEN DELICIOUS		GLD./STUK		4801		
COX ORANGE		GLD./STUK		4802		
SCHONE VAN BOSKOOP		GLD./STUK		4803		
<b>ENERGIE EN SMEERMIDDELEN</b>						
<b>BRANDSTOFFEN VOOR TREKKRACHT</b>						
BENZINE	NORMAAL	GLD./100 LITER		5101	3.21	7531
BENZINE	SUPER (GELOOD)	GLD./100 LITER				
DIESELOLIE		GLD./100 LITER		5102	3.22	7535



OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRIS INDEX	PRUZEN
<b>BRANDSTOFFEN VOOR VERWARMING</b>						
AARDGAS	GLASTUINBOUW	CENT/M3		5201	3.15	7523
AARDGAS	HUISHOUDELIJK GEBR.	CENT/M3			3.16	
PROPAANGAS	1.000/2.000 LITER	GLD./100 LITER			3.14	
PROPAANGAS	2.500/3.000 LITER	GLD./100 LITER		5203		
ZWARE STOOKOLIE	TUINBOUW 3.500 SEC	GLD./100 LITER		5204	3.11	
HUISBRANDOLIE		GLD./100 LITER		5205	3.12	7526
ELECTRICITEIT		INDEX E7		5301	3.4	
<b>SMEERMIDDELEN</b>						
SMEEROLIE DIESELMOTOREN		GLD./25 LITER		5401	3.31	
TRANSMISSIEOLIE		GLD./25 LITER		5402	3.32	
SMEERVET		GLD./5 KG		5403	3.33	
<b>LEVENDE DIEREN VOOR MESTDOELEINDEN</b>						
GUSTE KOEIEN						
ROOdBONT	1E SOORT	GLD./KG LEV. GEW.				
ZWARTBONT	1E SOORT	GLD./KG LEV. GEW.				
<b>NUCHTERE KALVEREN</b>						
ZWARTBONT						
- STIERKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.		7101		
- VAARSKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.		7101		
<b>ROOdBONT</b>						
- STIERKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.		7102		
- VAARSKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.		7102		
<b>VLEESRASSEN</b>						
- STIERKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.				
- VAARSKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.				
BIGGEN		GLD./STUK		7103		4440
<b>OVERIG VEE</b>						
KALFVAARZEN	1E SOORT	GLD./STUK		7200		
MELK- EN KALFKOEIEN	1E SOORT	GLD./STUK		7201		
KALVEREN	IMPORTPRIJS				2.1	
KOEIEN	IMPORTPRIJS					
OPFOKHENNEN CIRCA 18 WEKEN		GLD./STUK				
<b>ZAAIZAAD EN POOTGOED</b>						
SUIKERBIETENZAAD	IMPORTPRIJS				?	
GRASZADEN	IMPORTPRIJS				?	
GROENTEZADEN	IMPORTPRIJS				1.21	
BLOEMZADEN	IMPORTPRIJS				1.22	
<b>GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN</b>						
FUNGICIDEN		INDEX		1100	4.1	
INSEKTICIDEN		INDEX		1200	4.2	
HERBICIDEN		INDEX		1300	4.3	
OVERIGE		INDEX			4.4	
<b>WERKTUIGEN</b>						
NOG NIET BEKEND						

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRIJS INDEX	PRIJZEN
<b>WERK DOOR DERDEN</b>						
<b>AKKERBOUWWERKZAAMHEDEN</b>						
PLOEGEN		INDEX		8101		
GRONDONTSMETTEN		INDEX		8102		
CULTIVATEREN		INDEX		8103		
KUNSTMESTSTROEIEN		INDEX		8104		
ZAAIEN		INDEX		8105		
PRECISIE-ZAAIEN		INDEX		8106		
AARDAPPELPOTEN		INDEX		8107		
SPROEIEN EN SPUITEN		INDEX		8108		
MAAIDORSEN		INDEX		8109		
STROPERSEN		INDEX		8110		
LOOFKLAPPEN		INDEX		8111		
AARDAPPELROOIEN		INDEX		8112		
SUIKERBIETENROOIEN		INDEX		8113		
MAIS HAKSELEN/KNEUZEN		INDEX		8114		
<b>VEEHOUDERIJWERKZAAMHEDEN</b>						
GRASLAND FREZEN		INDEX		8201		
GREPPELFREZEN/ SLOOTWERK		INDEX		8202		
STALMEST VERSPREIDEN		INDEX		8203		
GIER/MENGMESTVERSPREIDEN		INDEX		8204		
KUNSTMESTSTROEIEN		INDEX		8205		
SPROEIEN		INDEX		8206		
GRASMAAIEN		INDEX		8207		
HOOIBEWERKING		INDEX		8208		
OPRAAPPERSEN		INDEX		8209		
OPRAAPDOSEERWAGENS		INDEX		8210		
INKUILEN		INDEX		8211		
<b>TUINBOUWWERKZAAMHEDEN</b>						
FREZEN/SPITFREZEN		INDEX		8302		
GRONDONTSMETTEN		INDEX		8303		
BOLLEN PLANTEN		INDEX		8304		
SPUITEN EN SPROEIEN		INDEX		8305		
BOLLEN ROOIEN		INDEX		8306		
WITLOFPENNEN ROOIEN		INDEX		8307		
<b>OVERIGE GROND- EN HULPSTOFFEN</b>						
WATER		INDEX E7		9101	10.2	
HOUTEN EMBALLAGE		INDEX E7		9102		
VATEN, FUST E.D.		INDEX E7		9103		
GOLFKARTON E.D.		INDEX E7		9104		
GAAS EN DRAAD		INDEX E7		9105		
DIVERSE GEREEDSCHAPPEN		INDEX E7		9106		
<b>ALGEMEEN</b>						
<b>VETERINAIRE VERZORGING</b>						
DIERENARTSKOSTEN RUNDVEE		GLD. PER KOE/JAAR		9211	11.11	
DIERENARTSKOSTEN VARKENS		GLD./VARKEN/JAAR		9212	11.12	
INSEMINATIEKOSTEN RUNDVEE		GLD. PER KOE/JAAR		9214	11.21	
INSEMINATIEKOSTEN VARKENS		GLD. PER ZEUG/JAAR		9213	11.22	

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRIJS INDEX	PRUZEN
<b>AFLEVERINGSKOSTEN TUINBOUW</b>						
GROENTE		INDEX E1		9221		
BLOEMEN		INDEX E1		9222		
BLOEMBOLLEN		INDEX E1		9223		
<b>VERZEKERINGEN</b>						
SCHADEVERZEKERINGEN		INDEX E7		9230		
<b>HEFFINGEN</b>						
WATERSCHAPSLASTEN		INDEX E5		9241		
VERONTREINIGINGSHEFFING		INDEX E5		9242		
HEFFINGEN LANDBOUWSCHAP						
HEFFING EN KEURINGSKOSTEN Pootgaard						
<b>OVERIGE KOSTEN</b>						
TELEFOON		INDEX E7		9251	10.1	
BELASTINGCONSULENT		INDEX E7		9252		
KRANTEN EN PERIODIEKEN		INDEX E7		9253		
NOTARIELE KOSTEN		INDEX E7		9254		
ARBEIDSLOON		INDEX S4		6201		
MATERIAAL		INDEX E7		6202		
AUTOKOSTEN		INDEX E7		6203		
BOUWKOSTEN						
LIGBOXENSTALLEN						
NIEUWBOUWWONINGEN						
CONSUMENTENPRIJZEN	PRIJSINDEXCIJFER					
REND. STAATSOBLIGATIES	3-8 JAAR					
KL. GEREEDSCHAP EN HULPMATERIALEN						7
ONDERHOUD GEBOUWEN		INDEX E7		6100		8
ONDERHOUD WERKTUIGEN EN MACHINES						9
AFLEVERINGSKOSTEN						10.5
OVERIGE DIENSTEN						10.6
<b>OPBRENGSTEN</b>						
<b>AKKERBOUWPRODUCTEN</b>				3300		
<b>GRANEN</b>				3100		
VOERTARWE		GLD./100 KG		3101	1.11	1120
MAALTARWE		GLD./100 KG				
BAKTARWE		GLD./100 KG		3102	1.12	
BROUWGERST		GLD./100 KG		3103	1.3	1161
ZOMER/WINTERGERST		GLD./100 KG		3104	1.2	1160
ROGGE		GLD./100 KG		3106	1.5	1150
TRITICALE		GLD./100 KG				
HAVER		GLD./100 KG		3105	1.4	1180
KORRELMAIS		GLD./100 KG				
<b>PEULVRUCHTEN</b>				3200		
GROENE ERWTEN		GLD./100 KG		3201	8.11	
VELDBONEN		GLD./100 KG		3202	8.12	
CAPUCIJNERS		GLD./100 KG		3203	8.13	
BRUINE BONEN		GLD./100 KG		3204	8.14	

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRIJS INDEX	PRUZEN
<b>HAKVRUCHTEN</b>				3300		
CONSUMPTIEAARDAPPELEN						
VROEGE AARDAPPELEN		GLD./100 KG			2.11	1362
KLEI-AARDAPPELEN	35 MM OPWAARTS	GLD./100 KG		3301	2.121	1361
ZAND-AARDAPPELEN	35 MM OPWAARTS	GLD./100 KG		3302	2.122	
BINTJE	0 MM OPWAARTS	GLD./100 KG				
EIGENHEIMER	35 MM OPWAARTS	GLD./100 KG				
POOTAARDAPPELEN		GLD./100 KG				
FABRIEKSAARDAPPELEN		GLD./100 KG		3303	2.3	
VOERAARDAPPELEN		GLD./1.000 KG				
SUIKERBIETEN	16% SUIKER	GLD./1.000 KG		3305	2.2	
UIEN		GLD./100 KG		3306	3.9	
<b>HANDELSGEWASSEN</b>				3400		
KOOLZAAD		GLD./100 KG		3401	8.21	
KARWIJZAAD		GLD./100 KG		3402	8.22	
BLAUWMAANZAAD		GLD./100 KG			8.23	
<b>RUWVOEDERS</b>				3600		
WEIDEHOEI		GLD./1.000 KG		4603	8.33	
SNIJMAÏS		GLD./1.000 KG		3601		
GRASZAADHOEI	VELDBEEMD	GLD./1.000 KG				
GRASZAADHOEI	ENGELS RAAI	GLD./1.000 KG				
GRASZAADHOEI	ZWENKRASSEN	GLD./1.000 KG				
TARWESTRO		GLD./1.000 KG		3107	8.32	
GERSTESTRO		GLD./1.000 KG		3108		
<b>OVERIGE PRODUCTEN</b>						
POOTAARDAPPELEN	EXPORTPRIJS				6.10	
SUIKERBIETENZAAD	EXPORTPRIJS				6.21	
GRASZAAD	EXPORTPRIJS					
GROENTEZADEN	EXPORTPRIJS				6.31	
BLOEMZADEN	EXPORTPRIJS				6.32	
BLOEMBOLLEN	EXPORTPRIJS				7.10	
<b>PRODUCTEN VEEHOUDERIJ</b>				4000		
<b>SLACHTRUNDEREN</b>				4100	9.2	
SLACHTKOEIEN	1E KWAL.	GLD./KG GESL. GEW.			9.21	4171
SLACHTKOEIEN	2E KWAL.	GLD./KG GESL. GEW.		4101	9.22	4172
SLACHTKOEIEN	3E KWAL.	GLD./KG GESL. GEW.				4173
SLACHTVAARZEN	1E KWAL.	GLD./KG GESL. GEW.		4102		4162
SLACHTVAARZEN	2E KWAL.	GLD./KG GESL. GEW.				
VLEESSTIEREN	EXTRA KWAL.	GLD./KG GESL. GEW.				
VLEESSTIEREN	1E KWAL.	GLD./KG GESL. GEW.		4103		4161
VLEESSTIEREN	2E KWAL.	GLD./KG GESL. GEW.				
<b>OVERIGE RUNDEREN</b>				4200		
PINKEN		GLD./STUK		4201		
KALFVAARZEN	1E SOORT	GLD./STUK				4235
MELK- EN KALFKOEIEN	1E SOORT	GLD./STUK		4202		
<b>NUCHTERE KALVEREN V D MESTERIJ</b>				4300		
ZWARTBONT		GLD./KG LEV. GEW.		4301		
- STIERKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.				
- VAARSKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.				

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRUS INDEX	PRUZEN
<b>NUCHTERE KALVEREN V D MESTERIJ (vervolg)</b>						
ROODBONT				4302		
- STIERKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.				
- VAARSKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.				
<b>VLEESRASSEN</b>						
- STIERKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.				
- VAARLKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.				
<b>OVERIG SLACHTVEE</b>						
WEIDELAMMEREN		GLD./KG GESL. GEW.		4400		
SLACHTSCHAPEN		GLD./KG GESL. GEW.		4401	9.42	4733
ZUIGLAMMEREN		GLD./KG GESL. GEW.				
SLACHTOOIEN		GLD./KG GESL. GEW.		4402	9.412	
SLACHTRAMMEN		GLD./KG GESL. GEW.		4403	9.411	
SLACHTLAMMEREN		GLD./KG GESL. GEW.				4732
SLACHTPAARDEN	JONG	GLD./KG GESL. GEW.		4403	9.611	
SLACHTPAARDEN	OUDE	GLD./KG GESL. GEW.				
<b>MELK EN MELKPRODUCTEN</b>						
MELK	VETGEHALTE 3,7%	GLD./100 KG		4500		
MELK	GEMID. VETGEHALTE	GLD./100 KG		4501	10	5180
CONDENS		GLD./100 KG				5185
CONDENS MET SUIKER		GLD./100 KG				5421
MAGERE MELKPOEDER		GLD./100 KG				5422
BOTER		GLD./100 KG				5428
GOUDSE KAAS		GLD./100 KG				5435
EDAMMER KAAS		GLD./100 KG				5531
						5532
<b>OVERIGE RUNDVEEHOUDERIJPRODUCTEN</b>						
BOERENKAAS	1E KWAL.	GLD./KG		4600		
WOL		GLD./KG		4601	12.1	5538
					12.2	
<b>PRODUCTEN INTENSIEVE VEEHOUDERIJ</b>						
VLEESKALVEREN				5000		
VLEESKALVEREN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.		5100		
VLEESKALVEREN	2E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.			9.1	4150
<b>VLEESVARKENS</b>						
VLEESVARKENS	71-90 KG GESL. GEW.	GLD./KG GESL. GEW.		5200	9.3	4412
VLEESVARKENS	100-125 KG LEV. GEW.	GLD./KG LEV. GEW.				
VLEESVARKENS	>125 KG LEV. GEW.	GLD./KG LEV. GEW.				
SLACHTZEUGEN	1E KWAL.	GLD./KG LEV. GEW.		5202		
<b>OVERIGE VARKENS</b>						
BIGGEN 23 KG	AF FOKKER	GLD./STUK		5300		
				5301		4440
<b>SLACHTPLUIMVEE</b>						
EENDAGSKUIKENS		GLD. PER STUK		5400		
VLEESKUIKENS		GLD./KG LEV. GEW.				
- CONTRACTKUIKEN	1.601 GRAM	GLD./KG LEV. GEW.				
- VRIJE KUIKENS	LICHTE	GLD./KG LEV. GEW.				
VRIJE KUIKENS	ZWARE	GLD./KG LEV. GEW.				
- GEWOGEN GEMIDDELDE		GLD./KG LEV. GEW.		5402	9.511	4821
SLACHTKIPPEN	WIT	GLD./KG LEV. GEW.				
SLACHTKIPPEN	BRUIN	GLD./KG LEV. GEW.				
VLEESKUIKENMOEDERDIEREN		GLD./KG LEV. GEW.				
SLACHTKIPPEN	GEW. GEMID.	GLD./KG LEV. GEW.		5401	9.512	
VLEESKALKOENEN		GLD./KG LEV. GEW.		5403	9.521	
VLEESEENDEN		GLD./KG LEV. GEW.		5404	9.522	

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT		
					PRIJS INDEX	PRIJZEN	
<b>OVERIGE PRODUCTEN VEEHOUDERIJ</b>					5600		
CONSUMPTIE-EIEREN	WIT	GLD./KG					
CONSUMPTIE-EIEREN	BRUIN	GLD./KG					
CONSUMPTIE-EIEREN	GEW. GEM.				11.1	5315	
SLACHTKONIJNEN		GLD./KG LEV. GEW.			9.62		
<b>TUINBOUWPRODUCTEN</b>							
<b>GROENTE</b>							
BLOEMKOOL (GEM. ALLE SOORTEN)					3.2	1621	
SPRUITKOOL (GEM. ALLE SOORTEN)					3.113	1632	
WITTE KOOL					3.34	1636	
RODE KOOL					3.32	1641	
SAVOYEKOOL					3.33	1646	
KNOLSelderij met blad							
PREI					3.116		
WITLOF					3.114		
SPINAZIE (VOLLE GROND))					3.60		
GROVE PEEN					3.50		
FIJNE PEEN					3.50		
PEEN (GEM. ALLE SOORTEN)						1831	
UIEN					3.90		
RADIJS					3.115		
ANDIJVIE					3.118		
ASPERGES					3.117	1701	
SPERZIEBONEN					3.8	1902	
AUBERGINES					3.119		
KROPSLA	OPEN GROND					1681	
KROPSLA	ONDER GLAS				3.1	1683	
TOMATEN	GEM. ALLE SOORTEN				3.4	1754	
KOMKOMMERS	GEM. ALLE SOORTEN				3.10	1764	
PAPRIKA'S					3.111	1915	
CHAMPIGNONS	GEM. ALLE SOORTEN				3.112	1910	
<b>FRUIT</b>							
APPELS (GEM. ALLE SOORTEN)	GEM. ALLE SOORTEN				4.1	2111	
APPELS GOLDEN DELICIOUS	1E KWAL.					2112	
APPELS COX ORANGE PIPPIN	1E KWAL.					2114	
APPELS ELSTAR	1E KWAL.					2116	
APPELS JONATHAN	1E KWAL.					2117	
PEREN	GEM. ALLE SOORTEN				4.200	2131	
PEREN DOYENNE DU COMICE	1E KWAL.					2138	
PEREN CONFERENCE	1E KWAL.					2139	
KERSEN					4.3		
PRUIMEN					4.4		
TAFELDRUVEN					4.6		
FRAMBOZEN					4.710		
RODE BESSEN					4.720		
BRAMEN					4.740		
MELOENEN					4.730		
AARDBEIEN	GEM. ALLE SOORTEN				4.5	2263	
AARDBEIEN	OPEN GROND					2261	
AARDBEIEN	ONDER GLAS					2262	
<b>SNIJBLOEMEN</b>							
ROOS	GEM. ALLE SOORTEN				7.2101	3100	
ROOS: BACCARA							
ANJERS	GROOTBLOEMIG				7.21		
ANJERS	TROS				7.22	3152	
FREESIA'S					7.24	3150	

OMSCHRIJVING	LOS	EENHEID	LEI CODE	CBS	EUROSTAT	
					PRIS INDEX	PRUZEN
<b>SNIJBLOEMEN (vervolg)</b>						
GERBERA'S					7.25	3153
ANTHURIUMS					7.26	
CYMBIDIUMS					7.27	3154
LELIES						3151
IRISSEN					7.28	
LELIES					7.214	
ALSTROEMERIA'S					7.211	
GYPSOPHILIA'S					7.217	
NARCISSEN					7.29	
TULPEN	GEM. ALLE SOORTEN				7.213	3140
GLADIOLEN	GROOTBLOEMIG					3130
CHRYSANTEN	GROOTBLOEMIG					
CHRYSANTEN	TROS					3120
<b>POTPLANTEN</b>						
CHRYSANTEN	POT				7.313	3054
CYCLAMEN					7.34	3057
AZALEA'S					7.31	3051
POINSETTIA'S					7.35	
BEGONIA'S					7.32	3069
KALANCHOE						3067
BROMELIA'S					7.33	
ST. PAULIA'S					7.36	3068
CODIAEUM					7.37	
DRACAENA'S					7.38	
DIEFFENBACHIA'S					7.39	
FIGUS					7.310	3066
NEPHROLEPSIS					7.311	
YUCCA'S					7.312	
<b>BOOMKWEKERIJPRODUCTEN</b>						
BOMEN EN HEESTERS	EXPORTPRIJS				7.43	