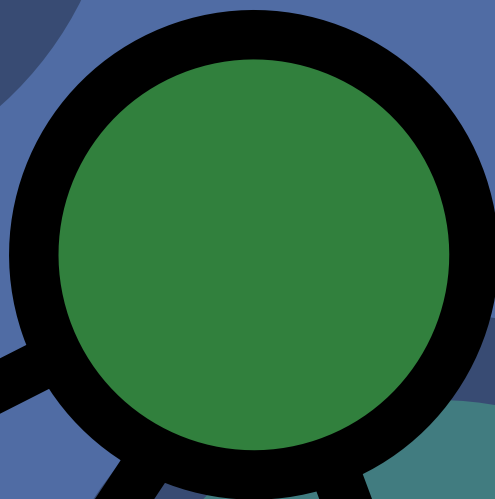




DOPING  
AUTORITEIT



# DOPINGAUTORITEIT

## JAARVERSLAG 2007



# Voorwoord

## Foreword

Voor u ligt het tweede Jaarverslag van de stichting Anti-Doping Autoriteit Nederland. De stichting ontstond op 23 juni 2006 door een fusie van de stichtingen Nederlands Centrum voor Dopingvraagstukken en Doping Controle Nederland.

De fusie is meer dan een optelling van de beide samenstellende delen geworden: in het navolgende verslag zult u de activiteiten van de beide gefuseerde stichtingen herkenbaar terugvinden, maar de nieuwe structuur heeft gevolgen gehad voor de plaats van die activiteiten binnen de organisatie en voor de wijze waarop ze worden uitgevoerd.

Naast de beide lijnafdelingen Preventie en Controle kent de Dopingautoriteit een Staf die werkt ten bate van beide afdelingen en van de directie. Mede door deze bundeling van kennis en expertise is de som meer geworden dan de samenstellende delen.

Wij hopen dat dit jaarverslag u goed inzicht geeft in het werk van onze stichting in het eerste volledige verslagjaar van onze organisatie.

### *Het bestuur*

This is the second Annual Report from the Anti-Doping Authority of the Netherlands. The organisation was established on 23 June 2006 with the merger of the Netherlands Centre for Doping Affairs and Doping Control Netherlands.

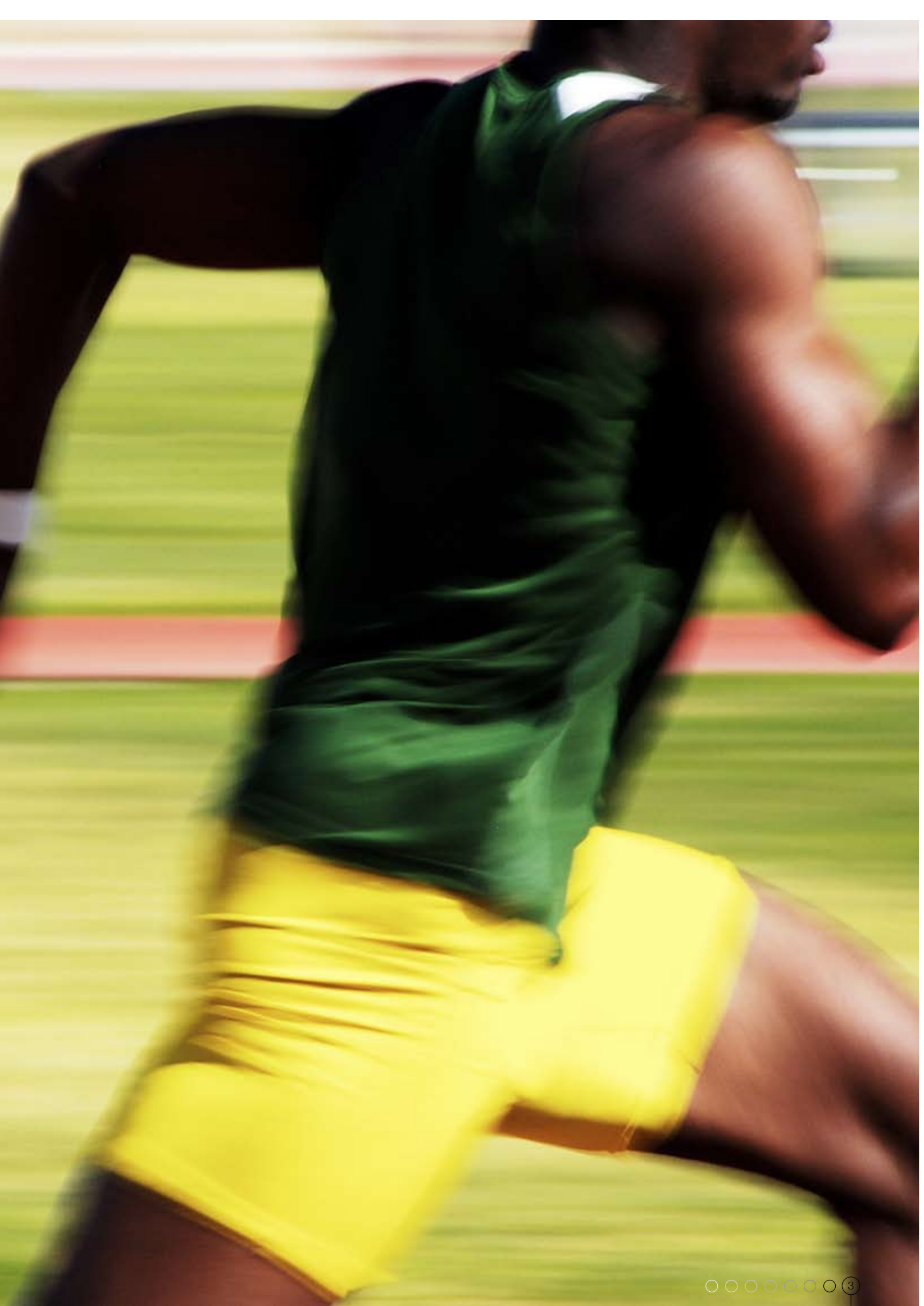
The merger has become more than just the sum of the parts: the activities of both merger partners will be recognisable in this report, but the new structure has changed the way those activities are positioned in the organisation and had an impact on their implementation.

In addition to the two operational departments dealing with Prevention and Control, the Doping Authority has a staff which serves both departments and the management. This grouping of knowledge and expertise is one of the added values generated by the merger.

We hope that this annual report will provide you with a clear picture of the work our organisation has done in the first complete reporting year of our existence.

### *The board of management*





# 1 | 2007 in vogelvlucht

2007 in brief

## Beleidsontwikkeling

In het verslagjaar zijn – zowel op nationaal als op internationaal niveau – belangrijke besluiten genomen die in de komende jaren zullen bijdragen aan de verdere versterking van het anti-dopingbeleid in Nederland. Binnen de eigen organisatie werd de aandacht niet zozeer gericht op ontwikkeling van nieuw beleid, als wel op de (verdere) verbetering en stroomlijning van de processen. De onderlinge uitwisseling van informatie en het uitbouwen van de kennis en expertise van het team stonden daarbij centraal.

Op nationaal niveau is intensief samengewerkt met NOC\*NSF. Het anti-dopingbeleid van NOC\*NSF was voor het laatste in 2003 geformuleerd en vastgesteld, en was op onderdelen aan herziening en actualisering toe. In een hiervoor opgerichte werkgroep werkte de Dopingautoriteit nauw samen met een aantal bondsdirecteuren en staffleden van NOC\*NSF. Een en ander resulteerde in het vaststellen van nieuw anti-dopingbeleid in de ALV van NOC\*NSF in november 2007. Een belangrijk onderdeel van dit besluit is de verkleining van de zogenaamde Geregistreeerde Testing Pool, waardoor zowel de preventie als de controle van deze nationale en internationale topsporters in de komende jaren aanmerkelijk geïntensiveerd zal kunnen worden.

Tegelijkertijd werd in 2007 intensief gewerkt aan de herziening van de World Anti-Doping Code. De Dopingautoriteit was intensief betrokken bij alle consultatierondes, en leverde bovendien een extra bijdrage door de organisatie van een Code Revision Conference in februari 2007. De herziene WAD Code, die in november 2007

## Policy development

During the year under review, important decisions were taken at both the national and international levels. They will contribute in the years to come to the further enhancement of anti-doping policy in the Netherlands. In our own organisation, the focus was less on the development of new policy than on the further improvement and streamlining of work processes. Exchanges of information and the extension of the knowledge and expertise of the team were central here.

At the national level, there was intensive collaboration with the National Olympic Committee\*Dutch Sports Confederation (NOC\*NSF). The NOC\*NSF anti-doping policy was last formulated and adopted in 2003, and required revision and updating in some respects. A working group was established for the purpose, in which the Doping Authority worked closely with a number of association directors and managers from NOC\*NSF. The result was the adoption of a new anti-doping policy at the general meeting of the NOC\*NSF in November 2007. An important component of this decision was the scaling down of the Registered Testing Pool, a step that will result in a major intensification of prevention and control activities for these national and international elite athletes in the years to come.

At the same time, 2007 saw intensive activity on the revision of the World Anti-Doping Code. The Doping Authority was intensively involved in all three consultation rounds and we also provided an additional

tijdens de World Anti-Doping Conference in Madrid werd vastgesteld, vormt een uitstekende basis voor de verdere uitbouw van de mondiale dopingbestrijding. De herziene Code weerspiegelt op een aantal onderdelen niet de wensen en meningen van de Dopingautoriteit, maar ook voor de Dopingautoriteit impliceert de Code een aanmerkelijke versterking van de positie. Het belang van internationale harmonisatie en samenwerking kan niet overschat worden, en zal in de komende jaren nog verder toenemen.

### Kwaliteitsborging

Het werk van de Dopingautoriteit grijpt soms diep in in de levens van sporters en andere betrokkenen. Handelingen en besluiten van de Dopingautoriteit kunnen grote gevolgen hebben, en het werk van de Dopingautoriteit moet dan ook aan de hoogste kwaliteitseisen voldoen. Dit geldt voor alle aspecten van het werk, en WADA vereist dan ook ISO-certificering van alle door haar erkende Anti-doping organisaties.

In september 2007 verkreeg de Dopingautoriteit opnieuw het vereiste ISO-Certificaat voor alle activiteiten en procedures, voor de duur van drie jaar. De hiervoor door KEMA Quality uitgevoerde Audits bevestigden dat zowel de preventie- als de controle-activiteiten aan de gestelde eisen voldoen.

### In het nieuws

Pers en publiek blijven onverminderd geïnteresseerd in het onderwerp doping en in alles wat daarmee samenhangt. Het verstrekken van informatie aan de media is daarom een belangrijke taak van de Dopingautoriteit. De directeur fungeert als woordvoerder van de organisatie en hij onderhoudt hiertoe intensieve contacten met een groot aantal Nederlandse journalisten.

In 2007 was sprake van een aantal dopinggerelateerde gebeurtenissen die zeer veel publiciteit opleverden. Dit gold in wel extreme mate voor de gang van zaken rondom de Deense wielrenner Rasmussen die op basis van verkeerde en onvolledige informatieverstrekking door zijn werkgever uit de Tour de France werd genomen. Maar ook over diverse minder prominente zaken werd de Dopingautoriteit door radio, televisie en de schrijvende pers gevraagd om commentaar. De herziening van de World Anti-Doping Code werd op diverse momenten door de Dopingautoriteit van toelichting voorzien, en na afloop van de door de Dopingautoriteit georganiseerde Code Revision Conference werd een speciale, goed bezochte persconferentie belegd. De door de Dopingautoriteit in Nederland geconstateerde dopingovertredingen leverden juist relatief weinig publiciteit op; in het verslagjaar werd dan ook bij geen enkele prominente Nederlandse topsporter een dopingovertreding geconstateerd.

contribution by organising a Code Revision Conference in February 2007. The revised WAD Code, which was adopted in November 2007 at the World Anti-Doping Conference in Madrid, constitutes an excellent basis for the further extension of the global fight against doping. The revised code does not reflect the wishes or opinions of the Doping Authority in a number of areas, but it does imply a considerable improvement of our position. It is impossible to overestimate the importance of international harmonisation and collaboration, and they will increase further in the years to come.

### Quality assurance

The work of the Doping Authority can sometimes have a far-reaching impact on the lives of athletes and the other parties involved. The acts and decisions of the Doping Authority can have major consequences, and its work must therefore conform to the highest quality standards. This applies to all aspects of the work, and WADA therefore requires ISO certification for all of its accredited anti-doping organisations.

In September 2007, the Doping Authority was again granted the required ISO Certificate for all activities and procedures for a period of three years. The audits conducted by KEMA Quality for the purposes of certification confirmed that both prevention and control activities conform to the appropriate standards.

### In the news

The media and the public continue to be interested in the subject of doping and everything it involves. So providing the media with information is an important task for the Doping Authority. The director acts as the spokesman for the organisation and he therefore has intensive contacts with a large number of Dutch journalists.

In 2007, a number of doping-related events generated very high levels of publicity. This was most extreme in the case of the Danish cyclist Rasmussen, who was withdrawn from the Tour de France by his employer after he provided inaccurate and partial information. But the radio, television and the printed press also asked the Doping Authority for comments by in less high-profile cases. The revision of the World Anti-Doping Code was explained at various times by the Doping Authority and a special, well-attended press conference took place after the conclusion of the Code Revision Conference organised by the Doping Authority. The doping offences found by the Doping Authority in the Netherlands actually generated relatively little publicity. Indeed, during the year under review, no doping offences were detected involving any leading Dutch elite athletes.

## 2 | Preventie

### Prevention

#### Algemeen

Het algemene doel van de afdeling Preventie is: het voorkómen van onbewust en bewust dopinggebruik. De belangrijkste doelgroepen zijn: topsporters, breedtesporters, Athlete Support Personnel (o.a. trainer/coaches, sport- en huisartsen, (sport)fysiotherapeuten, (sport)diëtisten, sportmasseurs, etc.) en het algemene publiek. Bij interventies wordt informatie aangeboden over de risico's van dopinggebruik, worden gezonde en geoorloofde alternatieven aangereikt en wordt getracht een anti-dopinghouding bij sporters te realiseren dan wel te versterken.

Tijdens voorlichtingsbijeenkomsten voor topsporters komen de volgende onderwerpen aan bod: gezondheidsrisico's van dopinggebruik, de rechten en plichten van de sporter, de dopinglijst, de dopingcontroleprocedure, het aanvragen van een dispensatie, de risico's van voedingssupplementen en schade van doping aan de 'spirit of sport'.

De doelgroep breedtesport kan verdeeld worden in de zogenoemde anders-georganiseerde breedtesport (fitness) en de georganiseerde breedtesport (de lagere regionen van sportbonden aangesloten bij NOC\*NSF). Binnen de georganiseerde breedtesport is dopinggebruik veel minder een probleem dan in de topsport. Krachtsporten (m.n. het powerliften) zijn hier een uitzondering op.

#### General

The overall goal of the Prevention department is: the prevention of inadvertent and deliberate doping. The main target groups are: elite athletes, grassroots athletes, athlete support personnel (for example, trainers/coaches, sports doctors and general practitioners, physiotherapists, dieticians, masseurs, etc.) and the general public. The activities include providing information about the risks of doping, proposing healthy and permissible alternatives, and efforts to establish or reinforce anti-doping attitudes among athletes.

The following items are discussed during information meetings for elite athletes: the health risks associated with doping, the rights and obligations of athletes, the prohibited list, the doping control procedure, applications for exemptions, the risks of dietary supplements and the damage inflicted by doping to the 'spirit of sport'.

The grassroots sports target group can be broken down into sports with 'alternative organisation structures' (e.g. gyms and aerobics) and organised grassroots sports (the lower regions of sports associations affiliated to the NOC\*NSF). In organised grassroots sports, doping is much less of a problem than in elite sports. Strength sports (power lifting in particular) are an exception to this rule.





## Doping Infolijn (DIL)

De Doping Infolijn (0900 - 200 1000) kan beschouwd worden als het frontoffice van de Dopingautoriteit en wordt bemenst door zes operators. Alle inhoudelijke vragen die via telefoon, e-mail (rechtstreeks of via websites van de Dopingautoriteit), fax of brief binnenkomen, worden iedere werkdag afgehandeld. Alle binnenkomende telefoongesprekken en e-mails worden in de (anonieme) digitale database geregistreerd. Deze database kent twee zoeksystemen waardoor snel en eenvoudig te checken is of een middel op de WADA-dopinglijst staat of om welk soort anabool steroïde het bijvoorbeeld gaat. De DIL valt onder het ISO-kwaliteitssysteem van de Dopingautoriteit. Intercollegiale toetsing vindt maandelijks plaats door alle vragen en antwoorden van de afgelopen periode te bespreken.

In 2007 is het totale aantal contacten toegenomen t.o.v. 2006 van 976 naar 1.112, een toename van 14%. Het aantal telefoontjes nam toe van 604 naar 673 (11%) en het aantal e-mails steeg van 372 naar 439 (18%). Van de sporters die van de DIL gebruik maakten was 59% topsporter en 41% breedtesporter.

Er zijn twee bijscholingen gevolgd door de DIL-operators. De eerste betrof een lezing over voeding en spieropbouw en een training van Hans Kroon (krachttrainer). De tweede bestond uit een lezing gegeven door Rinus van de Zeijden (begeleider van bodybuilders) over anabolengebruik, voeding en training. Nationale en internationale uitwisseling van informatie vindt plaats d.m.v. participatie aan een Nederlands-Vlaams overleg van verschillende gezondheidslijnen.

In 2007 is een start gemaakt met een klanttevredenheidsonderzoek van de Doping Infolijn. Zowel bellers als e-mailers is gevraagd hun mening te geven over de wijze waarop hun vraag is beantwoord. Het onderzoeksrapport verschijnt voorjaar 2008.

## Doping Infolijn 2007

### De top 4 van vragen

- 1 Dopinglijst (19%)
- 2 GDS/medische dispensaties (18%)
- 3 Supplementen (17%)
- 4 Werking en risico's van middelen (15%)

### Vragen over middelen

- 1 Androgene Anabole Steroïden (39%)
- 2 Glucocorticosteroïden (21%)
- 3 Bèta-2-agonisten (17%)
- 4 Stimulantia (5%)
- 4 Hormonen (5%)

## Doping Infolijn 2007

### The top-four questions

- 1 Prohibited list (19%)
- 2 Therapeutic use exemption (18%)
- 3 Supplements (17%)
- 4 Substances: effects and risks (15%)

### Questions about substances

- 1 Androgenic anabolic steroids (39%)
- 2 Glucocorticosteroids (21%)
- 3 Beta2 agonists (17%)
- 4 Stimulants (5%)
- 5 Hormones (5%)

## Doping Infolijn (DIL)

The Doping Infolijn (0900 - 200 1000) can be thought of as the Doping Authority's front office. It is manned by six operators, whose day-to-day work is to answer all the questions that come in by telephone, e-mail (directly or through Doping Authority websites), fax or letter. All incoming phone calls and e-mails are recorded in the anonymous database. This database has two search systems, making it possible to check quickly and straightforwardly whether a substance is on the WADA prohibited list or, for example, to identify the type of anabolic steroid being discussed. The DIL is covered by the Doping Authority's ISO quality system. Peer appraisal takes place every month by discussing all recent questions and answers.

In 2007, the total number of contacts increased compared with 2006 from 976 to 1,112, an increase of 14%. The number of calls rose from 604 to 673 (11%) and the number of e-mails from 372 to 439 (18%). Fifty-nine per cent of the athletes who used the DIL were elite athletes and 41% were grassroots athletes.

Two training courses were attended by the DIL operators. The first consisted of a lecture about diet and muscle building, and a training session with Hans Kroon (a strength coach). The second consisted of a lecture from Rinus van de Zeijden (who assists body builders) about the use of anabolic steroids, diet and training. There are national and international information exchanges during Dutch-Flemish consultations attended by various health hotlines.

A customer satisfaction survey for the Doping Infolijn was launched in 2007. Both callers and senders of e-mails were asked for their opinions about how their questions were answered. The survey report will appear in early 2008.

Tabel 1 Statistieken Doping Infolijn

Rubriek	2007
Totaal aantal bellers	673 personen
Totaal aantal e-mailers	439 personen
Gemidd. gespreksduur (bellers)	7,6 minuten
Aantal bellers per (werk)dag	2,7 personen
Aantal e-mails per (werk)dag	1,8 e-mails
Gemiddelde leeftijd beller	34,2 jaar
Jongste beller	11 jaar
Oudste beller	72 jaar
Percentage mannelijke bellers	59%
Percentage vrouwelijke bellers	41%
Percentage mannelijke e-mailers	62%
Percentage vrouwelijke e-mailers	38%
Achtergrond bellers	1 Sporter (40,7%) 2 Onbekend (18,4%) 3 Ouder (15,9%) 4 Arts (6,1%) 5 Overige (5,6%) 6 Trainer/coach/begeleider (5,2%) 7 Bondsmedewerker (3,0%) 8 Scholier /student (2,4%) 9 Partner (1,6%) 10 Familie/kennis (1,0%)
Achtergrond e-mailers	1 Sporter (38,3%) 2 Onbekend (38%) 3 Scholier (12,5%) 4 Ouder (3,9%) 5 Bondsmedewerker (1,8%) 6 Trainer/coach/begeleider (1,6%) 7 Arts (1,4%) 8 Overige (1,4%) 9 Partner (0,7%) 10 Familie/kennis (0,5%)
Percentage topsporters*	59 %
Percentage breedtesporters*	41 %
Top 5 dopingcategorieën*	1 Anabole steroïden (39,0%) 2 Glucocorticosteroiden (20,5%) 3 Beta-2-agonisten (16,8%) 4 Stimulantia (4,6%) 4 Hormonen (4,6%) 5 Diuretica en maskerende middelen (3,0%)
Top 5 inhoud vragen*	1 Dopinglijst (19,4%) 2 GDS (18,4%) 3 Supplementen (17,3%) 4 werking en risico's (15,1%) 5 (Sport)voeding (5,7%)
N.a.v. positieve dopingcontrole*	5
Tak van sport van de bellers	1 Onbekend (35,5%) 2 Fitness (12,9%) 3 Wielrennen (11,7%) 4 Voetbal (4,9%) 5 Zwemmen (3,4%) 6 Atletiek (3,0%) 7 Overige (2,5%) 8 Gehandicaptensport (2,1%) 9 Hockey (1,9%) 10 Schaatsen (1,8%)
Bekendheid Doping Infolijn bij bellers	1 Onbekend (44,9%) 2 Sportbond (11,1%) 3 Al eerder gebeld (9,8%) 4 Dopingautoriteit website (9,5%) 5 Topsportvoorlichting (5,5%)
Verwijzing*	1 Dopingautoriteit website (31,5%) 2 EK-website (30,5%) 3 Intern (13,5%) 4 Overige (7,5%) 5 Huisarts (5,6%)

\* Gegevens van bellers en e-mailers zijn samengevoegd.

Table 1 Statistics Doping Infolijn

Category	2007
Total number of callers	673
Total number of e-mailers	439
Average length of telephone call	7.6 minutes
No. of callers per working day	2.7
No. of e-mails per working day	1.8
Average age of caller	34.2 years
Youngest caller	11 years
Oldest caller	72 years
Percentage male callers	59%
Percentage female callers	41%
Percentage male e-mailers	62%
Percentage female e-mailers	38%
Background of callers	1 Athlete (40.7%) 2 Not known (18.4%) 3 Parent (15.9%) 4 Doctor (6.1%) 5 Other (5.6%) 6 Trainer/coach/support staff (5.2%) 7 Sports association employee (3.0%) 8 Students (school/further education) (2.4%) 9 Partner (1.6%) 10 Family/acquaintance (1.0%)
Background e-mailers	1 Athlete (38.3%) 2 Not known (38%) 3 Students (school/further education)(12.5%) 4 Parent (3.9%) 5 Sports association employee (1.8%) 6 Trainer/coach/support staff (1.6%) 7 Doctor (1.4%) 8 Other (1.4%) 9 Partner (0.7%) 10 Family/acquaintance (0.5%)
Percentage elite athletes *	59%
Percentage grassroots athletes *	41%
Top-five doping categories *	1 Anabolic steroids (39.0%) 2 Glucocorticosteroids (20.5%) 3 Beta2 agonists (16.8%) 4 Stimulants (4.6%) 4 Hormones (4.6%) 5 Diuretics and masking substances (3.0%)
Top-five questions *	1 Prohibited list (19.4%) 2 Exemption/TUE (18.4%) 3 Supplements (17.3%) 4 Action and risks (15.1%) 5 Nutrition (5.7%)
Pursuant to pos. doping control*	5
Caller's sport	1 Not known (35.5%) 2 Fitness (12.9%) 3 Cycling (11.7%) 4 Football (4.9%) 5 Swimming (3.4%) 6 Athletics (3.0%) 7 Other (2.5%) 8 Disabled sports (2.1%) 9 Hockey (1.9%) 10 Skating (1.8%)
Caller awareness of Doping Infolijn	1 Not known (44.9%) 2 Sports association (11.1%) 3 Called previously (9.8%) 4 Doping Authority site (9.5%) 5 Information for elite athletes (5.5%)
Callers referred to*	1 Doping Authority site (31.5%) 2 European Championships site (30.5%) 3 Internal (13.5%) 4 Other (7.5%) 5 GP (5.6%)

\* Data of callers and e-mailers are joined together.

### **Voorlichting(sbijeenkomsten)**

Er zijn diverse bijdragen geleverd aan opleidingen en bijeenkomsten, zoals de Master-opleiding Sportfysiotherapie te Utrecht, de opleiding Sport, Gezondheid en Management te Groningen en een overleg met Faciliteitsmanagers van Olympisch Netwerken en topsportcoördinatoren van sportbonden.

In samenwerking met het Trimbos-instituut is de algemene publieksfolder 'Doping, de antwoorden' (5e herziene druk) uitgebracht.

### **Media**

Naar aanleiding van diverse verzoeken is meegewerkt aan interviews voor TV, radio en kranten/tijdschriften.

### **Education/Educational meetings**

Various contributions were made to training courses and gatherings, such as the Master's training for sports physiotherapy in Utrecht, the Sport, Health and Management training in Groningen and consultations with facility managers from Olympic networks and elite sports coordinators from sports associations.

Together with the Trimbos Institute, we published a folder for the general public 'Doping, the answers' (5th revised edition).

### **Media**

In response to a range of requests, we gave interviews for television, radio and the printed press.

## TOPSPORT

### **Topsportcampagne 100% Dope Free**

Veel reeds bestaande activiteiten gericht op de Nederlandse topsport zijn ondergebracht binnen de topsportcampagne *100% Dope Free*. De campagne is gebaseerd op de vierjaarlijkse enquête onder Nederlandse topsporters. Daaruit bleek dat het overgrote deel van de topsporters tegen het gebruik van doping is. Deze campagne richt zich naast het verstrekken van informatie met name op een attitude- en gedragsverandering. De campagne zal tot 2012 doorlopen.

### **Advertenties**

In het kader van de campagne is een drietal advertenties ontwikkeld, getiteld 'Met doping kunnen we de sport wel vergeten'. Deze hebben als doel de persoonlijke norm van de sporter en zijn of haar nabije omgeving te beïnvloeden. De advertenties zijn op brede schaal verspreid naar en geplaatst in bondsbladen en algemene sportbladen.

## ELITE SPORTS

### **Elite sport campaign 100% Dope Free**

Many existing activities focusing on Dutch elite sport have now been transferred to the elite sport campaign '100% Dope Free'. The campaign is based on the survey of Dutch elite athletes conducted every four years, which showed that the vast majority of elite athletes are against the use of doping. In addition to providing information, this campaign focuses on changing attitudes and behaviour. The campaign will continue until the end of 2011.

### **Advertisements**

As part of the campaign, three advertisements were produced under the title 'Doping: say goodbye to sport'. The aim is to bring about a change for the better in the personal standards of all athletes and their circles. The advertisements were widely distributed and printed in association magazines and general sports magazines.



V.l.n.r.: Operator aan de Doping Infolijn; Handtekeningwand met Rutger Smith e.a.; Gouden armbandje; Website 100% Dope Free; Outreach-Event.

## Artikelen

Er is een aantal standaardartikelen vervaardigd die aangeboden worden aan diverse bondsbladen en algemene sportbladen. De onderwerpen waren o.a. NZVT, GDS en cannabis. In het driemaandelijkse blad *Coachen* heeft de Dopingautoriteit een vaste dubbele pagina. Maandelijks verschijnt ook in *Lopend Vuur* een bijdrage.

### 100% Dope Free - True Winner

Bij dit deel van de campagne worden (aankomende) top- en wedstrijdporters opgeroepen om een anti-dopingstatement te ondertekenen en zich actief uit te spreken tegen het gebruik van doping. Na ondertekening krijgt men het gouden armbandje als symbool voor het feit dat je alleen een echte winnaar bent als je zonder doping presteert. Dit deel is ontwikkeld en wordt gedaan in samenwerking met de NOC\*NSF AtletenCommissie. De kick-off hiervan vond live op TV plaats tijdens het NOS/NOC\*NSF Sportgala. Trinko Keen overhandigde de eerste gouden armbandjes aan drie gerenommeerde topsporters. Femke Dekker (roeien), Rutger Smith (atletiek), Jokelyn Tienstra (handbal) en Carl Verheijen (schaatsen) zijn ambassadeur van de campagne en deze groep zal langzamerhand uitgebreid worden.

### www.100procentdopefree.nl

Vlak voor de kick-off tijdens het Sportgala is de website van de campagne gelanceerd. Op de website staat van alles over de campagne, kan men zich aansluiten en verschijnen regelmatig artikelen die sporters sterken om dopingvrij te (blijven) sporten. Het aantal unieke bezoekers ligt doorgaans tegen de 100 per dag met een piek op 19 december toen de website 545 bezoekers telde.

### Persoonlijke voorlichting

Een belangrijke en effectieve manier van voorlichten is en blijft de face-to-face voorlichting aan groepen (aan-

## Articles

A number of standard articles were produced for various association magazines and general sports magazines. The subjects covered included dietary supplements, therapeutic use exemptions and cannabis. The Doping Authority has its own double page in *Coachen*, a publication that appears every three months. We also make a monthly contribution to *Lopend Vuur*.

### 100% Dope Free - True Winner

This part of the campaign calls on elite and competitive athletes to sign an anti-doping statement and to adopt an active stance against doping use. Once they have signed the statement, the athletes are given the gold bracelet to symbolise the fact that you are only a true winner if you perform dope-free. This component was developed and implemented in collaboration with the NOC\*NSF Athletes Committee. The launch was broadcast live on television during the NOC\*NSF Sports Gala. Trinko Keen presented the first golden bracelets to three leading elite athletes. Femke Dekker (rowing), Rutger Smith (athletics), Jokelyn Tienstra (handball) and Carl Verheijen (speed skating) are the ambassadors for the campaign and this group will be expanded gradually.

### www.100procentdopefree.nl

The site for the campaign was launched just prior to the Sports Gala. The site contains all the information about the campaign, and provides people with the opportunity to enlist. There are also regular articles encouraging athletes to be/remain dope-free. The number of unique visitors is generally close to 100 a day, with a peak on 19 December, when there were 545 visitors to the site.

### Personal education

An important and effective approach to education is the face-to-face meeting with groups of established and up-



komende) topsporters. In 2007 zijn weer vele presentaties verzorgd, veelal op trainingslocaties. In de aanloop naar het European Youth Olympic Festival (EYOF) en de Koninkrijksspelen zijn twee presentaties verzorgd voor grote groepen jonge talentvolle sporters.

### **Outreach-events**

Naast de voorlichtingsbijeenkomsten die vaak voor een wat selecte groep worden gehouden is ook in 2007 gekozen voor *outreach-events*. Hierbij worden doelbewust evenementen/wedstrijden bezocht waar aan grote groepen sporters, hun ouders en trainer/coaches algemene informatie kan worden verstrekt en waar zij aan de Dopingautoriteit vragen kunnen stellen. Om bezoek aan de stand aantrekkelijk te maken bestaat er een dopingquiz (zowel digitaal als op papier) waarmee de bezoekers een gadget met verwijzing naar de website kunnen winnen.

### **Dopingwaaier**

Traditiegetrouw is ook dit jaar weer de dopingwaaier gemaakt. De inhoud van de dopingwaaier bestaat uit de belangrijkste dopingregels, de WADA-dopinglijst, de lijst met toegestane geneesmiddelen per ziektebeeld en een uitleg over de dopingcontroleprocedure. Begin januari, toen de nieuwe dopinglijst van kracht werd, is de dopingwaaier verstuurd naar alle A- en B-topsporters en High Potentials. Topsportbonden zijn verzocht de dopingwaaier te verspreiden onder sporters en begeleiders. Tijdens voorlichtingsbijeenkomsten, outreach-events en beursdeelname is de dopingwaaier uitgedeeld en DCO-ers gingen niet op pad zonder een stapeltje dopingwaaiers in de tas. Ook is de dopingwaaier te koop bij de Dopingautoriteit.

### **Trainer/coach-opleidingen**

Er is een bijdrage geleverd aan de eerste TopCoach niveau 5-opleiding van NOC\*NSF i.s.m. twee hogeschoolen. Uitvoerig werd ingegaan op alles rondom dopingregels en dopingpreventie.

## **BREEDTESPORT**

### **Breedtesportcampagne Eigen Kracht**

In 2004 is gestart met de ontwikkeling van een campagne gericht op sporters in fitnesscentra. Basis van deze campagne vormt het TNO-onderzoek Sporters en sportschoolhouders over het gebruik van prestatieverhogende middelen in de sportschool. In 2004-2005 is een pilot uitgevoerd in vijf fitnesscentra. De pilot is uitvoerig geëvalueerd en bleek goed aan te slaan. Sporters die hadden meegedaan aan de alternatieve afval- en

and-coming elite athletes. There were many presentations again in 2007, often at training locations. In the run-up to the European Youth Olympic Festival (EYOF) and the Kingdom Games, two presentations were given to large groups of young talented athletes.

### **Outreach Events**

In addition to the information meetings, which are often provided for somewhat select groups, it was also decided to organise outreach events in 2007. The idea is to target events/competitions where large groups of athletes and their parents and trainers/coaches are given general information and where they can put their individual questions to the Doping Authority. In order to raise the appeal of our stand, there is a doping quiz (both digital and on paper), with the opportunity for visitors to win a gadget with a reference to the site.

### **Doping fan booklet**

Honouring an established tradition, the fan booklet was produced again this year. It contains the main doping rules, the WADA prohibited list, the list of medicines allowed for specific health problems, and an explanation of the doping control procedure. In early January, when the new prohibited list came into force, the fan booklet was sent to all A and B elite athletes and 'High Potentials'. Elite sport organisations have been asked to send the booklet to athletes and support staff. It was handed out at information meetings, outreach events and fairs, and DCOs on the road always had a bunch of fan booklets in their bags. It can also be purchased from the Doping Authority.

### **Trainer/coach courses**

We contributed, together with two institutes of higher education, to the first TopCoach level 5 course from the NOC\*NSF. All issues relating to the doping regulations and doping prevention were covered at length.

## **GRASSROOTS SPORTS**

### **Grassroots sports campaign Eigen Kracht ('Your Own Strength')**

In 2004, the first steps were taken to produce a campaign focusing on athletes in fitness centres. The basis of this campaign was the study conducted by TNO Prevention and Health: 'Sporters en sportschoolhouders over het gebruik van prestatieverhogende middelen in de sportschool' (Athletes and sports school managers about the use of performance-enhancing substances at sports schools). A pilot study was conducted at five fitness centres in 2004-2005. The pilot study was ex-



spieropbouwprogramma's boekten goede resultaten. Verbeteropmerkingen zijn meegenomen in de verdere ontwikkeling van de producten. In 2007 is de campagne verder ontwikkeld en verbreed.

### [www.eigenkracht.nl](http://www.eigenkracht.nl)

De Eigen Kracht-website richt zich specifiek op (cosmetische) sporters in fitnesscentra. Op de site is objectieve, overzichtelijke en praktisch toepasbare informatie te vinden over clean en effectief spiermassa opbouwen en over verantwoorde manieren om af te vallen. Tevens staat er objectieve informatie op over diverse soorten dopinggeduide middelen. Ook is er van alles terug te vinden over de Eigen Kracht-campagne. In 2007 zijn er in totaal 57 inhoudelijke nieuwsberichten op de site geplaatst, geschreven door een van de twee externe (inhoudelijke/journalistieke) experts uit de fitness/body-buildingbranche en door preventied medewerkers. Geïnteresseerden kunnen zich door middel van een 'nieuwsflits' (e-mail) abonneren op deze nieuwsberichten. In 2007 steeg het aantal abonnementen op de 'nieuwsflits' van zo'n 500 naar 650, een stijging van 30%. Het aantal pageviews over 2007 bedroeg totaal 270.410, gemiddeld 740 per dag. Dit is een stijging van 2% t.o.v. 2006. Wel leverde januari 2007 de meeste pageviews ooit op en was 9 januari de beste dag ooit met 1.310 views.

### Postercampagne

Voor de Eigen Kracht-campagne zijn drie posters/advertenties ontwikkeld die er uit zien als circusaankondigingen. Twee posters zijn gericht op jongens/mannen en geven de gevaren aan van anabole steroïden. De andere poster is gericht op meisjes/vrouwen en wijst op de gevaren van afslankmiddelen. Van fitnessondernemers kwamen zowel enthousiaste als aarzelende reacties binnen op de confronterende vormgeving. Die reacties hebben er toe geleid dat er ook twee nieuwe posters

tensively evaluated and found to have been successful. Athletes who had participated in the alternative weight loss and muscle-building programmes achieved good results. Suggestions for improvements have been taken into account in the ongoing development of the products. 2007 saw the further development and extension of the campaign.

### [www.eigenkracht.nl](http://www.eigenkracht.nl)

The Eigen Kracht site specifically targets cosmetic athletes in fitness centres. The site provides objective, clear and practical information about how to build up muscle mass cleanly and effectively, and about sound ways of losing weight. There is also objective information about various types of listed prohibited substances, as well as an extensive presentation of the Eigen Kracht campaign. In 2007, a total of 57 factual news reports were posted on the site. They were written by two external experts (journalists or subject matter experts) from the fitness/body-building branch and by prevention officers. It is possible to take out an e-mail subscription to these news reports. In 2007, the number of subscriptions to the "newsflashes" increased from about 500 to 650, an increase of 30%. The number of page views in 2007 was 270,410, an average of 740 a day. This is 2% more than in 2006. January 2007 saw the highest number of page views ever, and 9 January achieved a record high of 1,310 views.

### Poster campaign

Three posters/advertisements resembling circus announcements were developed for the Eigen Kracht ('Your Own Strength') campaign. Two posters focus on boys/men and they describe the dangers of anabolic steroids. The other poster targets girls/women and points out the dangers of weight loss products. The confrontational design evoked both enthusiastic and



V.l.n.r.: Postercampagna 'Eigen Kracht'; Cleane Kneiters met pot 'Eigen Kracht'; Imro en Sandra met grote pot 'Eigen Kracht'.

zijn ontwikkeld met de nadruk op het op eigen kracht behalen van resultaten. Op de poster wordt een supplement *Eigen Kracht* gepromoot. Het potje Eigen Kracht is inmiddels het beeldmerk geworden van de campagne en een ‘tastbaar’ potje wordt ingezet bij verschillende voorlichtingsactiviteiten.

### Fitnessopleidingen

In 2007 zijn in het kader van de Eigen Kracht-campagne gastlessen gegeven aan diverse CLOS'en, ROC's, opleidingen van Fitlvak en particuliere fitnessopleidingen. In 2007 is het onderwerp doping(preventie) vast onderdeel van de fitnessstrainer A-cursus van Fitlvak.

Om de interactiviteit en meningsvorming te vergroten zijn een dopingquiz en een dopingdebat met stellingen aan de gastlessen toegevoegd. Uit de evaluaties blijken deze goed aan te slaan. Het potje Eigen Kracht wordt ook gepromoot en aangeboden aan fitnessinstructeurs in opleiding na afloop van de gastlessen.

### Cleane Kneiters

Een nieuw onderdeel sinds 2007 binnen de campagne is de groep Cleane Kneiters. Dit zijn fitnessers/bodybuilders die bewezen hebben dat je zonder doping een indrukwekkende fysiek kunt opbouwen. Vijf van hen fungeren als ambassadeurs van de campagne. Ze staan met een achtergrondverhaal met foto's op de website. Anderen kunnen het goede voorbeeld volgen en zich hierbij aansluiten.

### Artikelen

Sinds 1997 heeft Eigen Kracht een vaste rubriek in het populaire bodybuildingtijdschrift *Sport & Fitness Magazine* (oplage 13.000). Onder eigen redactionele verantwoordelijkheid verstrekt de Dopingautoriteit in ieder nummer objectieve informatie over dopinggeduide middelen en zaken die er mee te maken hebben. Jaarlijks verschijnt het blad zes maal. Alle verschenen artikelen worden ook op [www.eigenkracht.nl](http://www.eigenkracht.nl) geplaatst, zodat de informatie altijd beschikbaar blijft. Daarnaast heeft Eigen Kracht een vaste column in het fitnessblad *Body Biz* dat 11 maal per jaar verschijnt. Ook zijn artikelen in *Fitness Update* verschenen en zijn bijdragen geleverd aan andere bladen, zoals *Men's Health*.

### Beursen en symposia

Tijdens de EFAA-congresen (voor fitness-, personal- en aerobicstrainers) in februari en mei werden in totaal vijf presentaties verzorgd met gemiddeld 25 bezoekers per presentatie. Evenals als voorgaande jaren was de Dopingautoriteit ook aanwezig tijdens de Fitnessvakdagen in oktober in de Jaarbeurs te Utrecht. Daar werd het potje Eigen Kracht genomineerd voor de innovatieprijs.

hesitant responses from fitness companies. Those responses led to the development of two new posters that emphasise achievements based on people's own strengths. The poster promotes an 'Own Strength' supplement. The canister of 'Own Strength' has now become the symbol for the campaign and an actual canister is used for a range of educational activities.

### Fitness courses

In 2007, the Eigen Kracht campaign included guest lessons at various educational institutes, Fitlvak courses and private fitness courses. In 2007, the subject of doping/doping prevention was a regular component of the A fitness trainer course provided by Fitlvak.

In order to enhance interactivity and opinion forming, a doping quiz and a doping debate with statements have been added to the guest lessons. The evaluations have shown that these have been well appreciated. The canister of 'Own Strength' is also being promoted and supplied to trainee fitness instructors after the guest classes.

### Clean Hunks

A new item introduced to the campaign in 2007 was the group of Cleane Kneiters ('Clean Hunks'). They are fitness athletes/bodybuilders who have demonstrated that you can build up an impressive physique without dope. Five of them act as ambassadors for the campaign. They are on the site, which includes background stories and photos. Others can follow their example and join the campaign.

### Articles

Since 1997, Eigen Kracht has had a regular column in the popular bodybuilding magazine *Sport & Fitness Magazine* (with a circulation of 13,000). Acting under its own editorial responsibility, the Doping Authority provides objective information in each issue about prohibited substances and related matters. The magazine is published six times a year. All the published articles are also posted on [www.eigenkracht.nl](http://www.eigenkracht.nl) so that the information remains available. Eigen Kracht also has a regular column in the fitness magazine *Body Biz*, which is published 11 times a year. Articles have also appeared in *Fitness Update* and contributions have been made to other magazines such as *Men's Health*.

### Fairs and conferences

During the EFAA congresses (for fitness, personal, and aerobics trainers) in February and May, there were five presentations with an average of 25 people attending each presentation. As in previous years, the Doping Authority was also represented at the Fitnessvakdagen fair in October in the Jaarbeurs in Utrecht, where the 'Own Strength' canister was nominated for the innovation prize.



# 3 | Dopingcontroles

## Doping controls

### Algemeen

In het streven om een blijvende actieve bijdrage te leveren aan het beteugelen van het dopingprobleem heeft de Dopingautoriteit in nauwe samenwerking met Nederlandse sportbonden, buitenlandse zusterorganisatie en sportfederaties, en beleidspartners in 2007 weer een belangrijk aantal dopingcontroles uitgevoerd. Niet alleen in Nederland, maar ook in omliggende landen en voor collega Nationale Anti-Doping Organisaties (NADO's) zijn dopingcontroles verricht. Daar waar Nederlandse sporters additionele dopingcontroles moesten ondergaan als vervolgonderzoek na bevestigingen van buitenlandse NADO's, zijn deze door de Dopingautoriteit verzorgd. De organisatie geeft daarmee vorm aan de coördinatie tussen het mondiale en het nationale programma.

### Uitgevoerde controles

De Dopingautoriteit voert dopingcontroles uit voor Nederlandse sportorganisaties, voor het Wereld Anti-Doping Agentschap (WADA), voor Internationale Federaties (IF's) en voor buitenlandse (nationale) antidopingorganisaties (NADO's). Ook dopingcontroles na het behalen van records en officiële limieten, de uitvoering van zogenaamde targetcontroles, en verschillende soorten vervolgonderzoeken vallen onder de verantwoordelijkheid van de Dopingautoriteit.

De Dopingautoriteit voert voor Nederlandse sportorganisaties twee soorten dopingcontroles uit, namelijk zogenaamde contingentcontroles en daarnaast dopingcontroles in opdracht en voor rekening van de sportbond zelf.

### General

With the aim of continuing its active contribution to tackling the problem of doping, the Doping Authority has again been working closely this year with Dutch sports associations, foreign sister associations and sports federations, and policy partners to carry out a considerable number of doping controls. Not only in the Netherlands, but also in neighbouring countries and on behalf of fellow National Anti-Doping Organisations (NADOs). Where Dutch athletes had to submit to additional doping controls in follow-up investigations pursuant to adverse analytical findings and refusals from NADOs in other countries, the Doping Authority carried out those controls. In this way, the organisation establishes coordination between the global and national programmes.

### Conducting controls

The Doping Authority carries out doping controls for Dutch sports organisations, for the World Anti-Doping Agency (WADA), for International Federations (IFs) and for foreign (national) anti-doping organisations (NADOs). The Doping Authority's responsibilities also include controls associated with records and qualification limits, the implementation of 'target controls' and various types of follow-up investigations.

The Doping Authority carries out two types of control for the Dutch sports organisations: contingent controls and doping controls on behalf and for the account of the sports associations themselves.



Contingentcontroles worden gefinancierd vanuit de financiële middelen van de Stichting de Nationale Sporttotalisator ('Lotto gelden') en door het Ministerie van VWS. Deze contingentcontroles zijn onderdeel van het nationale anti-dopingprogramma. Dit programma wordt iedere vier jaar vastgesteld tussen NOC\*NSF en de Dopingautoriteit. NOC\*NSF bekostigt uit de Lotto-gelden de directe kosten van de contingentcontroles. Het Ministerie van VWS neemt de vaste kosten van deze dopingcontroles voor haar rekening.

Voor het jaar 2007 hebben VWS en NOC\*NSF een geldbedrag beschikbaar gesteld waaruit de kosten van de uitvoering van 2.250 contingentcontroles ten behoeve van de Nederlandse sportbonden voldaan kunnen worden. Een klein percentage hiervan is bedoeld voor dopingcontroles na het behalen van records en officiële limieten, voor de uitvoering van zogenaamde targetcontroles en voor noodzakelijk vervolgonderzoek. Voor het uitvoeren van dopingcontroles voor WADA, internationale federaties en buitenlandse NADO's en overige klanten zijn – gezien de grote variatie in de aantallen van dergelijke opdrachten – voor 2007 geen specifieke doelen gesteld.

In 2007 heeft de Dopingautoriteit in totaal 2.729 dopingcontroles uitgevoerd. Van dit totaal zijn 2.267 dopingcontroles als onderdeel van het Nationaal programma uitgevoerd. Op basis van opdrachten is voor WADA, internationale federaties, buitenlandse NADO's en Nederlandse sportorganisaties en sportevenementen daarnaast een aantal van 462 dopingcontroles uitgevoerd. In alle gevallen betrof het urinecontroles.

In 100 gevallen zijn de urinemonsters ook op EPO geanalyseerd. Dit gebeurde in verschillende sporttakken, waarbij de top drie gevormd werd door schaatsen, wielrennen en atletiek. Tevens vonden er EPO-controles plaats in het professionele en amateur voetbal en het zwemmen. De dopingcontroles voor internationale federaties werden merendeels via WADA in het kader van het contract met Anti Doping Services (ADS) uitgevoerd. ADS is onderdeel van ANADO (Association of National Anti-Doping Organizations).

Het totale aantal van 2.729 dopingcontroles voor de Nederlandse sport en sportorganisaties is een daling van 3,4% ten opzichte van 2006 (2.825 dopingcontroles).

#### Aantal dopingcontroles

	2007	2006
Nationaal programma	2267	2211
In opdracht van derden	462	614
Totaal	2729	2825

Contingent controls are financed from the financial resources supplied by the National Sporttotalisator ('Lottery funds') and the Ministry of Sport. These contingent controls are part of the national anti-doping programme. This programme is adopted every four years in consultation between the NOC\*NSF and the Doping Authority. The NOC\*NSF finances the direct costs of the contingent controls from lottery funding. The Ministry of Health, Welfare and Sport finances the fixed expenses of these doping controls.

For 2007, the Ministry of Sport and the NOC\*NSF have made funding available for the conducting of 2,250 contingent controls on behalf of the sports associations. A small percentage of these funds has been earmarked for controls associated with records and qualification limits, the implementation of 'target controls' and follow-up investigations. No specific targets were set in 2007 for the implementation of doping controls for WADA, international federations or foreign NADOs, or other clients, since the numbers of assignments of this kind are so variable.

The Doping Authority conducted a total of 2,729 doping controls in the year under review. Of this total, 2,267 controls were conducted as part of the national programme. In addition, 462 controls were conducted on behalf of WADA, international federations, foreign NADOs and Dutch sports organisations and sporting events. These were all urine tests.

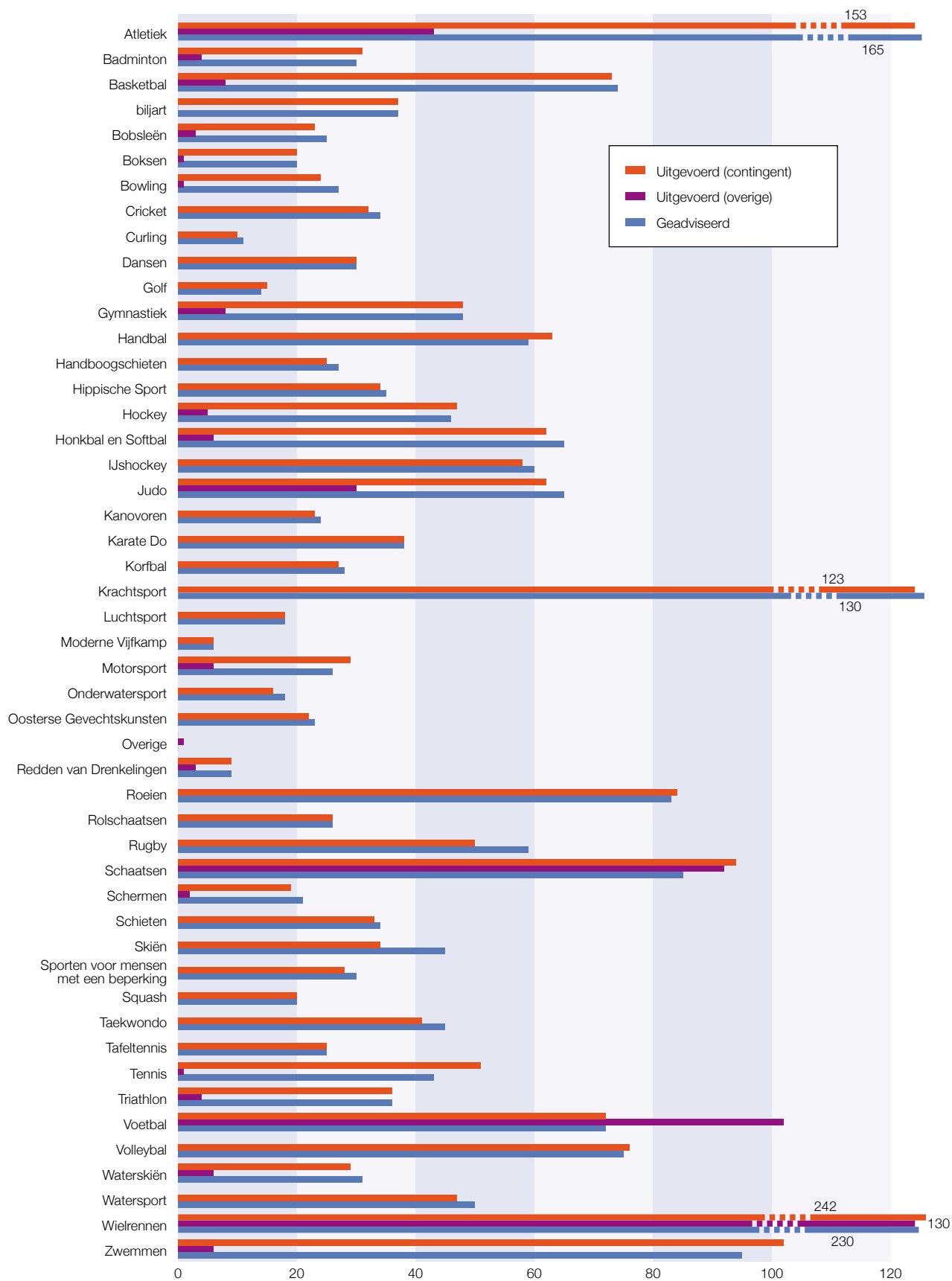
In 100 cases, the urine samples were also analysed for EPO. This was the case in various branches of sport, with skating, cycling and athletics leading the field. There were also EPO controls in professional and amateur football and swimming. The doping controls for international federations were generally conducted under the auspices of WADA and in the context of the contract with Anti Doping Services (ADS). ADS is a part of ANADO (the Association of National Anti-Doping Organizations).

The total number of 2,729 doping controls for Dutch sports and sports organisations was 3.4% down on 2006 (2,825 controls).

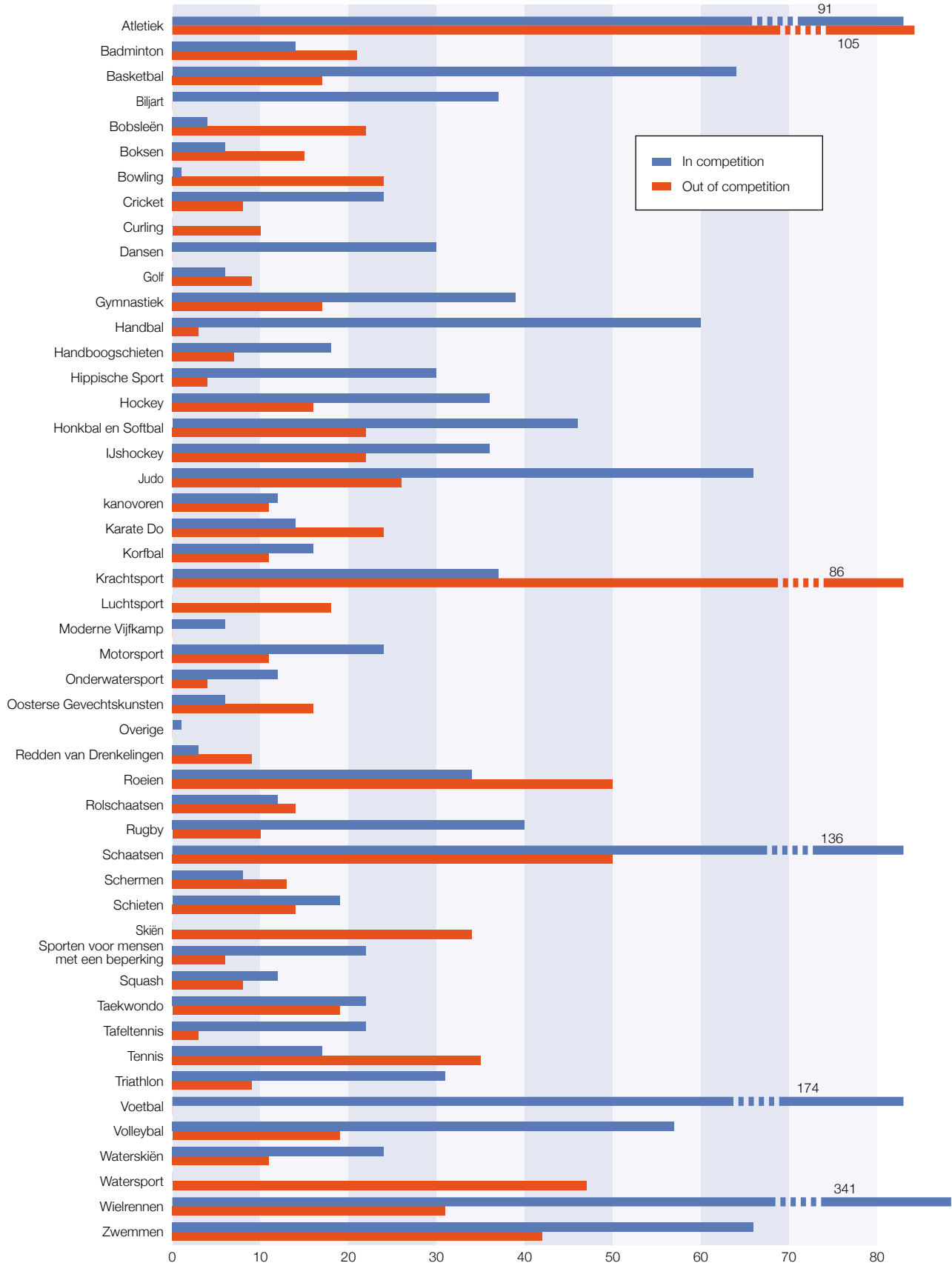
#### Number of doping controls

	2007	2006
National programme	2267	2211
On behalf of third parties	462	614
Total	2729	2825

Tabel 2 Overzicht van het aantal dopingcontroles uitgevoerd in 2007.



Tabel 3 Aantal in- en out-of-competition dopingcontroles uitgevoerd in 2007.



## Top-4 dopingcontroles

1. Wielrennen/Cycling
2. Atletiek/Athletics
3. Schaatsen/Skating
4. Voetbal/Football

De 2.267 dopingcontroles in het kader van het Nationaal programma vonden plaats bij 32 Olympische sportbonden en 16 niet-Olympische sportbonden, in de verhouding 81:19. Bij enkele kleine sportbonden zijn geen dopingcontroles uitgevoerd. Verreweg de meeste dopingcontroles zijn uitgevoerd in het wielrennen, gevolgd door atletiek, schaatsen en als vierde voetbal (professioneel en amateur). De Koninklijke Nederlandsche Wielren Unie (KNWU), de Koninklijke Nederlandse Voetbalbond (KNVB), de Koninklijke Nederlandse Schaatsenrijders Bond (KNSB) en de Nederlandse Triathlon Bond hebben buiten het nationale programma een additioneel dopingcontroleprogramma gefinancierd.

Niet alle sportbonden hebben volledig en/of tijdig de door de Dopingautoriteit verzochte informatie over wedstrijden en evenementen aangeleverd. De Dopingautoriteit heeft in 2007 dan ook – evenals vorig jaar – gebruikt gemaakt van de informatie afkomstig van externe bronnen, zoals onder meer websites. Ondanks deze beperkingen zijn de controledoelstellingen wederom behaald. In juli en augustus was een daling van het aantal uitgevoerde dopingcontroles te zien als gevolg van vakanties van sporters en bondsbureaumedewerkers en door een terugloop van het aantal georganiseerde wedstrijden en evenementen. Deze daling is gecompenseerd door het intensiveren van de inzet van dopingcontroles buiten wedstrijdverband.

### Onaangekondigde dopingcontroles

Het percentage dopingcontroles buiten wedstrijdverband ('out-of-competition') toont in verhouding tot 2007 een lichte stijging en komt op 35%. Het percentage dopingcontroles buiten wedstrijdverband in het kader van het Nationale programma was 40%. De extra dopingcontroles waartoe Nederlandse bonden en organisatoren opdracht gaven, waren veelal wedstrijdcontroles (89%). Bij deze dopingcontroles werden 341 mannen en 121 vrouwen gecontroleerd. 99% van de contingentcontroles waren onaangekondigd ('no notice') en dit benadert het internationale streefpercentage van 100%.

The 2,267 doping controls conducted as part of the national programme covered 32 Olympic sports and 16 non-Olympic sports in a ratio of 81:19. There were no doping controls in a number of small sports associations. Most controls by far were conducted in cycling, followed by athletics, skating and football (professional and amateur). The Royal Netherlands Cycling Union (KNWU), the Royal Netherlands Football Association (KNVB), the Royal Netherlands Skating Association (KNSB) and the Netherlands Triathlon Association have financed an additional doping control programme that is conducted in addition to the national programme.

Not all sports associations provided the complete and/or timely information requested by the Doping Authority about competitions and events. In 2007 therefore, like last year, the Doping Authority made use of information from external sources such as websites. Despite these limitations, the control targets were again met. In July and August, the holidays of athletes and association staff and a dip in the number of competitions and events organised exerted downward pressure on the number of controls. This fall was compensated for by the intensification of out-of-competition controls.

### Unannounced doping controls

The percentage of out-of-competition controls was slightly up on 2006 at 35% of all controls. The percentage of out-of-competition controls in the national programme was 40%. The additional doping controls conducted pursuant to instructions from Dutch associations and organisers were generally in-competition controls (89%). 341 men and 121 women underwent these controls. Ninety-nine per cent of the contingent controls took place without warning ('no notice') and this is close to the international target percentage of 100%.

### Target controls

The Doping Authority has been given the authority, in the model anti-doping regulations for sports associations, to conduct target controls. These controls may only be conducted in specific cases and on the basis of criteria determined beforehand. These criteria were updated in 2007 and made less stringent so that target controls can be used even more widely. In 2007, the Doping Authority, in some cases at the request of the sports associations in question, initiated ten target controls.



### Controleverdeling afspiegeling van de Nederlandse sport

In het totaal van 2.729 dopingcontroles voor de sport in Nederland werden er 2.001 bij mannen uitgevoerd (73%) en 728 bij vrouwen (27%). Daarmee is de man-vrouw verdeling ook in 2007 een afspiegeling van de Nederlandse sport<sup>1</sup>. De ongelijke man-vrouw verdeling heeft twee oorzaken. Allereerst is er een verschil in topsportparticipatie van mannen en vrouwen. Daarnaast is deelname van het aantal mannen binnen de sporttakken met de meeste dopingcontroles relatief groter dan het aantal vrouwen.

### Bevindingen

In 2007 zijn 101 afwijkende bevindingen (92 afwijkende A-delen van urinemonsters en negen weigeringen) bij de Dopingautoriteit geregistreerd. In 17 gevallen bleek tijdens het 'Initial Review' dat een medische dispensatie was verleend voor het therapeutische gebruik van de aangetroffen dopinggeduide stof (zie tabel 4). Negen sporters bleven in gebreke door niet mee te werken aan een dopingcontrole.

1. In 2006 ging het ook om 73% respectievelijk 27 %

### Adverse analytical findings and refusals

In 2007, 101 findings (anomalous A urine samples and refusals) were registered with the Doping Authority. In 17 cases, the 'Initial Review' established that medical dispensation had been granted for the therapeutic use of the prohibited substance (see table 4). Nine athletes refused to cooperate with a doping control.

Using the classifications of substances from the WADA prohibited list for 2007, a substance was found in 92 anomalous A urine samples on a total of 101 occasions (a number of urine samples contained metabolites from more than one substance). Substances from the category of anabolic substances were found in 37 of the 101 cases. Nine substances were prohibited diuretics or masking substances and another nine were stimulants.

Table 4 Adverse analytical results in 2007 justified by a therapeutic use exemption and closed by the Doping Authority after initial review; situation at time of closure of the annual report (6 February 2008)

Association	Finding/substance	Number	Action taken
Billiard sports	methylphenidate	1	therapeutic use exemption granted
Gymnastics	formoterol and 16alpha-OH-pred-nidolone (metabolite of budesonide)	2	therapeutic use exemption granted
Rowing	formoterol	3	therapeutic use exemption granted
	salmeterol	1	therapeutic use exemption granted
Roeien	formoterol	1	therapeutic use exemption granted
	salmeterol	2	therapeutic use exemption granted
Shooting (paralympic sports)	metabolite of hydrochlorthiazide	1	therapeutic use exemption granted
	prednisolon and prednisone	1	therapeutic use exemption granted
Triathlon	salmeterol	1	therapeutic use exemption granted
Cycling	formoterol	1	therapeutic use exemption granted
	salmeterol	3	therapeutic use exemption granted
<b>Total</b>		<b>17</b>	





Tabel 5 *Belastende analyseresultaten en weigeringen in 2007; stand van zaken bij het afsluiten van het jaarverslag (20 februari 2008)*

Sport	Bevinding / stof	Aantal	Afhandeling door sportorganisatie*
Atletiek	metaboliet van stanozolol	1	zaak aanhangig bij sportbond
Bankdrukken	formoterol	1	tuchtcommissie ISR: waarschuwing en berisping
	T/E-ratio >4	1	zaak aanhangig bij sportbond
	weigering / in gebreke blijven	1	tuchtcommissie ISR: vrijspraak; sportbond in beroep
Basketbal (niet NL)	metaboliet van finasteride	1	sportbond: 4 maanden schorsing na beroepsprocedure
Biljart	metaboliet van cocaïne	1	tuchtcommissie ISR: 2 jaar schorsing
	metoprolol	1	tuchtcommissie ISR: waarschuwing en berisping
Bodybuilding	metoprolol	1	zaak aanhangig bij sportbond
	metaboliet van drostanolone, boldenone en metaboliet van methyltestosteron	1	tuchtcommissie ISR: 2 jaar schorsing
Cricket	metaboliet van finasteride	1	sportbond: 2 jaar schorsing waarvan 1 jaar voorwaardelijk
	metabolieten van sibutramine	1	sportbond: waarschuwing en berisping
Curling	hydrochloorthiazide	1	zaak aanhangig bij sportbond
Gymnastiek	weigering / in gebreke blijven	1	zaak aanhangig bij sportbond
Handbal	amfetamine	1	sportbond: 2 jaar schorsing
Hippische Sport	metaboliet van finasteride	1	sportbond: 1 jaar voorwaardelijk met proeftijd van 2 jaar
Hockey	metaboliet van cannabis	1	sportbond: niet ontvankelijk na beroepsprocedure
Hockey	metaboliet van finasteride	1	sportbond: waarschuwing en berisping
Hockey (niet NL)	metaboliet van cannabis	1	sportbond: waarschuwing en berisping
Honkbal en Softbal	metaboliet van cannabis	1	sportbond: 6 maanden schorsing
	metaboliet van cannabis	1	zaak aanhangig bij sportbond
	weigering / in gebreke blijven	2	zaak aanhangig bij sportbond
Ijshockey	metaboliet van cannabis	1	sportbond: 6,5 maanden schorsing
	metaboliet van finasteride	3	sportbond: 2 jaar schorsing; sporter in beroep
	metaboliet van methylfenidaat	1	zaak aanhangig bij sportbond
Ijshockey (niet NL)	metaboliet van cannabis	1	sportbond: 6,5 maanden schorsing
Judo	formoterol, fenoterol en metaboliet van budesonide	1	sportbond: vrijspraak
Motorsport	norandrosteron	1	zaak aanhangig bij sportbond
Oosterse Gevechtkunsten	weigering / in gebreke blijven	2	zaak aanhangig bij sportbond
Powerliften	metabolieten van stanozolol, metaboliet van nandrolon en testosteron	1	tuchtcommissie ISR: vrijspraak; sportbond in beroep
Roeien	formoterol	1	sportbond: medische dispensatie aanwezig
Roeien	salmeterol	1	sportbond: medische dispensatie aanwezig
Rugby	metaboliet van methylfenidaat	1	zaak aanhangig bij sportbond
Rugby (niet NL)	metaboliet van cannabis	1	zaak aanhangig bij sportbond
Schieten	weigering / in gebreke blijven	1	sportbond: seponering
Sumoworstelen	weigering / in gebreke blijven	1	tuchtcommissie ISR: vrijspraak; sportbond in beroep
Tennis	methylfenidaat	1	sportbond: vrijspraak
Voetbal	formoterol	1	zaak aanhangig bij sportbond
	metaboliet van cannabis	1	sportbond 1 maand schorsing
	metaboliet van cannabis	1	sportbond: 3 maanden schorsing
	metaboliet van cannabis	1	sportbond: berisping
	metaboliet van cannabis	2	zaak aanhangig bij sportbond
	metaboliet van cocaïne	1	sportbond: 2 jaar schorsing
Voetbal (niet NL)	amfetamine	1	sportbond: 2 jaar schorsing na beroepsprocedure
Volleybal	terbutaline	1	sportbond: waarschuwing en berisping
Waterskiën	metaboliet van cannabis	1	sportbond: waarschuwing en berisping
	weigering / in gebreke blijven	1	sportbond: seponering
Waterskiën (niet NL, niet ND)	prednisolon	1	zaak aanhangig internationale federatie
Wielrennen	morfine	1	sportbond: vrijspraak
	salmeterol	1	sportbond: medische dispensatie aanwezig
Wielrennen (niet NL)	formoterol	1	zaak aanhangig internationale federatie
Worstelen	metaboliet van cannabis	1	zaak aanhangig bij sportbond
<b>Totaal</b>		<b>56</b>	

Table 5 Adverse analytical findings and refusals in 2007; situation at time of annual closure (20 February 2008)

Sport	Finding/substance	Number	Action taken by sports organisation*
Athletics	metabolite of stanozolol	1	proceedings instituted with sports association
Bench presses	formoterol	1	ISR disciplinary committee: warning and reprimand
	T/E-ratio >4	1	proceedings instituted with sports association
	refusal / default	1	ISR disciplinary comm.: acquittal; appeal by sports ass.
Basketball (not NL)	metabolite of finasteride	1	sports ass.: 4 months suspension after appeal procedure
Billiard sports	metabolite of cocaine	1	ISR disciplinary committee: 2 years suspension
	metoprolol	1	ISR disciplinary committee: warning and reprimand
	metoprolol	1	proceedings instituted with sports association
Bodybuilding	metabolite of drostanolone, boldenone and metabolite of methyltestosterone	1	ISR disciplinary committee: 2 years suspension
Cricket	metabolite of finasteride	1	sports ass.: 2 years suspension, with one year suspended
	metabolites of sibutramine	1	sports association: warning and reprimand
Curling	hydrochlorothiazide	1	proceedings instituted with sports association
Gymnastics	refusal / default	1	proceedings instituted with sports association
Handball	amphetamines	1	sports association: 2 years suspension
Equestrian sports	metabolite of finasteride	1	sports ass.: 1 year suspended with trial period of 2 years
Hockey	metabolite of cannabis	1	sports association: inadmissible after appeal procedure
Hockey	metabolite of finasteride	1	sports association: warning and reprimand
Hockey (not NL)	metabolite of cannabis	1	sports association: warning and reprimand
Baseball and Softball	metabolite of cannabis	1	sports association: 6 months suspension
	metabolite of cannabis	1	proceedings instituted with sports association
	refusal / default	2	proceedings instituted with sports association
Ice Hockey	metabolite of cannabis	1	sports association: 6.5 months suspension
	metabolite of finasteride	3	sports association: 2 years suspension; appeal by athlete
Ice Hockey (not NL)	metabolite of methylphenidate	1	proceedings instituted with sports association
	metabolite of cannabis	1	sports association: 6.5 months suspension
Judo	formoterol, fenoterol and metabolite of budenoside	1	sports association: acquittal
Motorcycle racing	norandrosterone	1	proceedings instituted with sports association
Eastern martial arts	refusal / default	2	proceedings instituted with sports association
Powerlifting	metabolites of stanozolol, metabolite of nandrolone and testosterone	1	ISR disciplinary committee: acquittal; appeal by sports association
Rowing	formoterol	1	sports association: therapeutic use exemption present
Rowing	salmeterol	1	sports association: therapeutic use exemption present
Rugby	metabolite of methylphenidate	1	proceedings instituted with sports association
Rugby (not NL)	metabolite of cannabis	1	proceedings instituted with sports association
Shooting	refusal / default	1	sports association: dismissal
Sumo Wrestling	refusal / default	1	ISR disciplinary comm.: acquittal; appeal by sports ass.
Tennis	methylphenidate	1	sports association: acquittal
Football	formoterol	1	proceedings instituted with sports association
	metabolite of cannabis	1	sports association: 1 month suspension
	metabolite of cannabis	1	sports association: 3 months suspension
	metabolite of cannabis	1	sports association: reprimand
	metabolite of cannabis	2	proceedings instituted with sports association
	metabolite of cocaine	1	sports association: 2 years suspension
Football (not NL)	amphetamines	1	sports ass.: 2 years suspension after appeal procedure
Volleyball	terbutaline	1	sports association: warning and reprimand
Water skiing	metabolite of cannabis	1	sports association: warning and reprimand
	refusal / default	1	sports association: dismissal
Water skiing (not NL, not ND)	prednisolon	1	proceedings instituted with international federation
Cycling	morphine	1	sports association: acquittal
	salmeterol	1	sports association: therapeutic use exemption present
Cycling (not NL)	formoterol	1	proceedings instituted with international federation
Wrestling	metabolite of cannabis	1	proceedings instituted with sports association
<b>Total</b>		<b>56</b>	

Bij de stoffenindeling op groepsniveau conform de WADA prohibited list 2007 werd over de 92 afwijkende A-delen van urinemonsters in totaal 101 maal een stof aangetroffen (een aantal urinemonsters bevatte afbraakproducten van meer dan één stof). In 37 van de 101 gevallen werden er stoffen in de categorie anabole middelen gevonden. Negen stoffen waren een verboden diureticum dan wel een maskerend middel en eveneens negen maal werden er stimulantia aangetroffen

#### Aangetroffen stoffen

	2006	2007
Anabole middelen	85	37
Bèta-2-agonisten	17	23
Anti-oestrogene middelen	1	0
Diuretica / maskerende middelen	4	9
Stimulantia	13	9
Narcotica	1	1
Cannabinoïden	12	14
Glucocorticosteroïden	5	6
Bètablokkers	1	2
<b>Totaal</b>	<b>139</b>	<b>101</b>

Het aantal bevindingen is met 101 op de 2.729 uitgevoerde dopingcontroles 3,7%. Het percentage is een daling ten opzichte van 2007 (4,8%).

#### Aantal bevindingen t.o.v. aantal dopingcontroles

Jaar	Aantal dopingcontroles	Aantal bevindingen
2007	2.729	3,7%
2006	2.825	4,8%
2005	3.052	4,0%
2004	2.848	1,9%
2003	2.876	1,3%
2002	2.755	1,7%
2001	2.321	2,0%
2000	1.770	1,3%

In 2007 is er – na een tijdelijke afname in 2006 – weer een lichte toename van het gebruik van cannabinoïden en glucocorticosteroiden te zien. Evenals in het controlejaar 2006, zijn er in 2007 geen bevindingen gedaan in de categorie hormonen en aanverwante stoffen.

In 29 urinemonsters werd door de laboratoria (mede) een testosteron/epitestosteron verhouding (T/E-ratio) groter dan 4:1 gerapporteerd. Om de sporter zo spoedig mogelijk uitsluitend over de verhoogde T/E-ratio te

#### Detected substances

	2006	2007
Anabolic substances	85	37
Beta2 agonists	17	23
Anti-oestrogenic substances	1	0
Diuretics / masking substances	4	9
Stimulants	13	9
Narcotics	1	1
Cannabinoids	12	14
Glucocorticosteroids	5	6
Beta blockers	1	2
<b>Total</b>	<b>139</b>	<b>101</b>

The incidence of adverse findings and refusals – 101 in 2,729 controls – was 3.7%. The percentage is lower than in 2007 (4.8%).

#### Number of adverse analytical findings and refusals as a ratio of the number of doping controls

Jaar	Aantal dopingcontroles	Aantal bevindingen
2007	2,729	3.7%
2006	2,825	4.8%
2005	3,052	4.0%
2004	2,848	1.9%
2003	2,876	1.3%
2002	2,755	1.7%
2001	2,321	2.0%
2000	1,770	1.3%

After a dip in 2006, the use of cannabinoids and glucocorticosteroids rose slightly again in 2007. As in the 2006 control year, there were *no* adverse findings in 2007 in the category of hormones and associated substances.

The laboratories found 29 urine samples in which the testosterone/epitestosterone ratio (T/E ratio) was higher than 4:1. In order to provide athletes with decisions about the higher T/E ratios as soon as possible, the Doping Authority once again initiated and paid for validated isotope ratio mass spectrometry analysis (IRMS) in virtually all cases in 2007. This method can distinguish between the exogenous administration of testosterone and endogenous increases. In almost all the relevant cases, the increases were caused by non-exogenous factors and therefore not considered to be indicative of the use of testosterone or testosterone pro-hormones. A negative IRMS resulted in the file being closed in 93%

kunnen geven, heeft de Dopingautoriteit ook in 2007 in nagenoeg alle gevallen de gevalideerde isotopenratio massaspectrometrie analyse (IRMS) geïnitieerd en bekostigd. Deze methode is in staat om exogene toediening van testosteron van een endogene verhoging te onderscheiden. In bijna alle relevante gevallen werd de verhoging door niet exogene factoren veroorzaakt en als niet indicatief voor het gebruik van testosteron of testosteron pro-hormonen beoordeeld. In 93% van de urinemonsters met een verhoogde T/E-ratio heeft een negatieve IRMS geleid tot het sluiten van het dossier. In één geval kon de IRMS analyse geen uitsluitel geven maar heeft de Dopingautoriteit op basis van retrospectief vervolgonderzoek het dossier alsnog kunnen sluiten.

De Dopingautoriteit maakte in 2007 56 zaken in 23 verschillende sporten aanhangig omdat deze mogelijk in strijd waren met de reglementen van de betreffende bond. In deze zaken was voetbal het meest vertegenwoordigd, gevolgd door de krachtsporten en ijshockey. Het betrof 50 mannelijke sporters en 5 vrouwelijke sporters (tegen één mannelijke sporter zijn twee aangiften gedaan). In drie gevallen werd achteraf alsnog een medische dispensatie getoond voor het gebruik van de verboden stof. Zes sporters maakten gebruik van het recht op contra-expertise waarbij in nagenoeg alle gevallen de B-analyse plaatsvond in aanwezigheid van de sporter en/of diens vertegenwoordiger. Ook in 2007 bevestigden alle contra-expertises de aanwezigheid van de verboden stof zoals aangetroffen in het A-deel van de urinemonsters.

Drie urinemonsters bevatten twee verboden stoffen en in drie urinemonsters werden drie stoffen aangetroffen. In 14 urinemonsters werden door de laboratoria (metabolieten van) cannabis aangetroffen, Het betrof in dit geval zeven verschillende sportdisciplines. Dit is een lichte stijging ten opzichte van 2006 (12 urinemonsters). Cannabis werd in 2007 het meest aangetroffen in het voetbal (m.n. het amateur deel).

De Dopingautoriteit heeft in 2007 geen bloed- of alcoholcontroles uitgevoerd.

### **Mobiel dopingcontrolestation**

De Dopingautoriteit kan een mobiel dopingcontrolestation inzetten ten behoeve van die sporten en sportonderdelen waarvoor het inrichten van een vast dopingcontrolestation niet tot de mogelijkheden behoort. Een optimaal dopingcontrolestation biedt de sporter privacy en waarborgt de integriteit van de dopingcontroles. De inzet van het mobiele station is in 2007 ten opzichte van 2006 gelijk gebleven. Het station is ondermeer voor de hippische sport, de motorsport, het wielrennen, de triatlon, en handboogschieten ingezet.

of the urine samples with an elevated T/E ratio. In one case, the IRMS analysis was not decisive, but the Doping Authority was able to close the file anyway on the basis of retrospective follow-up investigations.

In 2007, the Doping Authority initiated proceedings in 56 cases in 23 different sports because of possible infringements of the regulations of the sports association involved. Football was most prominently represented in these cases, followed by strength sports and ice hockey. They involved 50 male athletes and 11 female athletes (two cases related to one male athlete). In three cases, medical dispensation was submitted after the control for the use of the prohibited substance. Six athletes availed themselves of their entitlement to a counter-analysis and, in virtually all cases, the B analysis took place in the presence of the athlete and/or the athlete's representative. Once again, all the counter-analyses in 2007 confirmed the presence of the prohibited substance found in the A samples.

Three urine samples contained two prohibited substances and three substances were found in three urine samples. In 14 urine samples, the laboratories found metabolites of cannabis. The samples came from seven different sports. This number is slightly higher than in 2006 (12 urine samples). In 2007, cannabis was found most frequently in football (particularly amateur football).

The Doping Authority did not conduct any blood or alcohol testing in 2007.

### **Mobile doping control station**

The Doping Authority can deploy a mobile doping control station for those sports and sporting activities for which the establishment of a permanent doping control station is not possible. An optimal doping control station provides athletes with privacy and safeguards the integrity of the doping controls. Use of the mobile station remained stable in 2007 compared with 2006. The station is used, for example, for equestrian sports, motorsport, cycling, triathlon and archery.

### **Exemptions**

592 exemption applications were processed in 2007. There were 529 'short procedure' exemption applications and 63 standard exemption procedures, with the Therapeutic Use Exemption Committee (TUE committee) appraising the use of prohibited substances on medical grounds. The number of exemption applications in 2007 was 40% up on 2006.

### Dispensaties

In 2007 zijn 592 dispensatieaanvragen afgehandeld. Het ging hierbij om 529 dispensatieverzoeken volgens de 'korte procedure' en 63 standaard dispensatieprocedures, waarbij de Geneesmiddelen Dispensatie Sporter commissie (GDS) het gebruik van dopinggeduide middelen op medische gronden goedkeurde. Het aantal dispensatieaanvragen in 2007 is een stijging van 40% ten opzichte van 2006.

Bijna 60% van de dispensatieaanvragen kwam van mannelijke sporters.

Ruim 41% van de aanvragen kwam van sporters in de leeftijdsgroep 15-20 jaar, 20% kwam uit de groep van 21-26 jaar. Opvallend is verder dat 11% afkomstig is van de sporters onder de 15 jaar.

Wat betreft de regionale spreiding bleven de meeste aanvragen uit de provincie Zuid-Holland (23%) komen, gevolgd door Noord-Holland (16%) en Noord-Brabant (15%).

In totaal waren de aanvragen afkomstig van 47 verschillende sportbonden. De meeste aanvragen waren afkomstig van de KNWU met 28%, vergelijkbaar met 2006.

De KNVB en de KNZB behielden hun posities in de top 3 met 12%.

Almost 60% of the exemption applications came from male athletes.

More than 41% of the applications came from athletes aged 15-20 and 20% came from the 21-26 age group. It is striking that 11% came from athletes aged under 15. In terms of the regional spread, most applications continued to come from the province of South Holland (23%), followed by North Holland (16%) and North Brabant (15%).

Taken as a whole, the applications came from 47 different sports associations. Most applications (28%) were from the Royal Netherlands Cycling Union (KNWU), a comparable number to 2006.

The Royal Netherlands Football Association (KNVB) and the Royal Netherlands Swimming Association (KNZB) maintained their positions in the top three with 12%.



## 4 | Internationale zaken

### International Affairs

#### Revisie World Anti-Doping Code

In april 2006 startte WADA het consultatieproces, ter voorbereiding van de herziening van de World Anti-Doping Code. Dit proces werd in 2007 voortgezet en geïntensiveerd, en het werd in november 2007 afgerond. In alle fasen van het proces heeft de Dopingautoriteit zeer intensief deelgenomen aan het revisieproces, vooral door het leveren van uitgebreid commentaar op (onderdelen van) conceptversies van de nieuwe Code. Bovendien werd – samen met de Raad van Europa – in februari een tweedaagse Conferentie georganiseerd in de ArenA in Amsterdam, waar vertegenwoordigers van ruim 20 Europese landen en een grote delegatie van WADA overlegden over het gewenste beleid. De Conferentie resulteerde in een gedetailleerd advies dat door WADA werd meegenomen bij het opstellen van de nieuwe Code.

#### Revisie International Standards

Bij de World Anti-Doping Code behoren diverse technische uitvoeringsstandaarden (de 'International Standards') die alle, net zoals de Code, een verplicht karakter hebben. De voor de uitvoering van dopingcontroles – een van de kerntaken van de Dopingautoriteit – relevante internationale standaard is de International Standard for Testing (IST). De voor het verstrekken van Medische dispensatie relevante standaard is de International Standard for Therapeutic Use Exemptions (ISTUE). Beide Standards waren in 2007 in revisie, wat bovendien ook voor de International Standard for Laboratories (ISL) gold. De importantie en gevoeligheid van de herziene onderwerpen (waaronder de zogenaamde

#### Revision of the World Anti-Doping Code

In April 2006, the WADA initiated the consultation process in preparation for the revision of the World Anti-Doping Code. This process was continued and intensified in 2007, and completed in November. During all phases, the Doping Authority was a very active participant in the revision process, in particularly providing extensive commentaries on the draft versions of the new code. In addition, a two-day conference was organised – together with the Council of Europe – in the ArenA in Amsterdam, where representatives of more than 20 European countries and a large delegation from WADA discussed the desired policy. The Conference resulted in a detailed advisory report that WADA consulted when drafting the new code.

#### Revision of International Standards

The World Anti-Doping Code is linked to a range of technical implementation standards (the 'International Standards') which, like the code itself, are all compulsory. The standard that is relevant for the implementation of doping controls – one of the core tasks of the Doping Authority – is the International Standard for Testing (IST). The relevant standard for exemptions on therapeutic grounds is the International Standard for Therapeutic Use Exemptions (ISTUE). Both standards underwent revision in 2007, and this was also true of the International Standard for Laboratories (ISL). The importance and sensitivity of the areas being revised (including wherea-





Whereabouts-administratie en de registratie van Missed tests) waren reden voor uitgebreide reacties van de Dopingautoriteit op conceptversies richting WADA.

### **Privacy**

De Dopingautoriteit heeft zich in 2007 op verschillende manieren sterk gemaakt voor de bescherming van (gevoelige) persoonsgegevens door alle betrokken partijen bij het (internationale) anti-dopingbeleid. De reden is dat voor dit toch zeer belangrijke aspect binnen de anti-dopingwereld nog onvoldoende aandacht bestaat. De inspanningen hebben zich met name gericht op erkenning van de relevantie van dit fenomeen, alsmede het waarborgen van de bescherming van dit recht in de nieuwe World Anti-Doping Code. WADA heeft aan dit verzoek gehoor gegeven via een specifieke bepaling in die nieuwe Code. De Dopingautoriteit heeft WADA verder verzocht tot een verbetering van de bescherming van de 'data privacy' in de praktijk te komen. Het resultaat hiervan is dat WADA in 2008 een speciale International Standard for Data Protection and the Protection of Privacy (ISP) zal ontwikkelen.

### **WADA - Education Committee**

De Dopingautoriteit had in 2007 zitting in het Education Committee van WADA. Dit comité adviseert de Educatie afdeling van WADA in haar werkzaamheden. Zowel in april als in oktober is deelgenomen aan de vergaderingen in Montréal. Bij beide vergaderingen is een presentatie gehouden waarbij ons NZVT-model werd gepresenteerd, alsmede de voorlichtingscampagnes voor top- en breedtesport van de Dopingautoriteit.

### **WADA Research Grant**

Samen met het Amsterdamse bedrijf Bio Detection Systems, het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, en het Keulse dopinglaboratorium is een onderzoeksvorstel ingediend bij WADA voor financiering van een onderzoek ter verbetering van de detectie van anabole steroïden. Dit voorstel is inmiddels gehonoreerd.

### **ANADO**

ANADO – Association of National Anti-Doping Organisations – werd in 2003 opgericht en fungeert als mondiale koepel voor alle Nationale Anti-Doping Organisaties die voldoen aan de kwaliteitsstandaards en hiervoor het ISO-Certificaat hebben ontvangen. In 2007 heeft ANADO haar positie als toonaangevend platform voor de uitwisseling van anti-doping kennis verder uitgebouwd. De Dopingautoriteit is één van de grondleggers van deze internationale vereniging. Ook ANADO's businessunit Anti-Doping Services (ADS) groeide in 2007 door. ADS heeft in 2007 haar contract

bouts management and the registration of missed tests) resulted in extensive responses from the Doping Authority to the WADA about draft versions.

### **Privacy**

The Doping Authority made the case in various ways in 2007 for the protection of personal data by all parties involved in anti-doping policy, at both the national and international levels. This issue, which is very important in the anti-doping world, still receives inadequate attention. The main focus has been on recognition of the relevancy of this issue, as well as safeguards for the protection of the right to privacy in the new World Anti-Doping Code. The WADA has responded to our efforts by including a specific provision in the new code. The Doping Authority has also asked the WADA to instigate practical improvements for the protection of 'data privacy'. The result is that the WADA will produce a special International Standard for Data Protection and the Protection of Privacy (ISP) in 2008.

### **WADA Education Committee**

The Doping Authority had a seat on the WADA Education Committee in 2007. This committee advises the WADA Education Department. We attended the meetings in Montreal in both April and October. Presentations were given at both meetings of our dietary supplements model, and our educational campaigns for elite and grassroots sports.

### **WADA Research Grant**

In collaboration with the Amsterdam company Bio Detection Systems, the Dutch National Institute of Public Health and the Environment and the doping laboratory in Cologne, a research proposal was submitted to the WADA for a study to improve the detection of anabolic steroids. This proposal has now been approved.

### **ANADO**

ANADO – the Association of National Anti-Doping Organisations – was established in 2003 and it is the global umbrella organisation for all National Anti-Doping Organisations that meet the quality standards and have received the relevant ISO certificate. In 2007, the ANADO continued to develop its position as the leading platform for the exchange of knowledge in the anti-doping field. The Doping Authority is one of the founding members of this international association. The ANADO's Anti-Doping Services (ADS) business unit continued to expand in 2007. ADS renewed its contract with the WADA in 2007, and it will continue to provide the WADA with services on that basis in the years to come.

met WADA vernieuwd, en zal op die basis ook in de komende jaren diensten verlenen aan WADA. De Dopingautoriteit nam deel aan de Workshops en enkele andere bijeenkomsten van ANADO, en onderhield op vrijwel dagelijkse basis contact met het ANADO-management en met de leden van ANADO.

### **IADA**

Het 'International Anti-Doping Arrangement' (IADA) is een internationaal gouvernementeel samenwerkingsverband op initiatief van toonaangevende landen op het gebied van anti-dopingbeleid. In 2007 was Denemarken voorzitter van dit Arrangement.

Er is in 2007 één IADA-bijeenkomst georganiseerd. Daar is vooral gesproken over verschillende praktische initiatieven op harmonisatiegebied en over de revisieprocessen van de World Anti-Doping Code en WADA-standaarden. Daarnaast hebben diverse leden presentaties gegeven van actuele ontwikkelingen in hun land.

### **Raad van Europa – Monitoring Group en Advisory Groups**

De Raad van Europa kent een Monitoring Group die de uitvoering van de Anti-Doping Conventie door de leden van de Raad van Europa volgt en controleert. De directeur van de Dopingautoriteit nam deel aan beide vergaderingen van deze Monitoring Group.

De Monitoring Group wordt geadviseerd door drie Advisory Groups (Legal Issues, Science en Education). Stafleden van de Dopingautoriteit namen deel aan alle vergaderingen van deze Advisory Groups. De Advisory Group on Education en die on Science kwamen beide eenmaal bijeen. De Advisory Group on Legal Issues kwam vaker bijeen, veelal in het kader van de herziening van de WAD Code.

### **UNESCO**

In februari 2007 vergaderden de leden van de UNESCO over de International Convention against Doping in Sport, die op 1 februari 2007 in werking trad. Hiermee werd voor de eerste maal in de geschiedenis een internationaal verdrag van kracht dat op mondiaal niveau de anti-dopingspanningen bestrijkt. Naar verwachting zal het belang van deze Conventie in de komende jaren snel toenemen. De Dopingautoriteit was aanwezig bij de Conferentie, en zal de uit de Conventie voortvloeiende verplichtingen uitvoeren.

The Doping Authority attended workshops and a few other ANADO meetings, and had virtually daily contacts with the ANADO management and the ANADO members.

### **IADA**

The 'International Anti-Doping Arrangement' (IADA) is an international governmental joint body initiated by countries with a leading position in the field of anti-doping policy. Denmark was the chair in 2007.

One IADA meeting was organised in 2007. Discussions focused primarily on various practical initiatives in the area of harmonisation and the revision procedures for the World Anti-Doping Code and WADA standards. In addition, various members gave presentations of current developments in their countries.

### **Council of Europe – Monitoring Group and Advisory Groups**

The Council of Europe has a monitoring group which monitors the implementation of the Anti-Doping Convention by the members of the Council of Europe. The director of the Doping Authority attended both meetings of the group.

The monitoring group is advised by three advisory groups (Legal Issues, Science and Education). Senior officers from the Doping Authority attended all the meetings of these groups. The Advisory Group on Education and the Advisory Group on Science both met once. The Advisory Group on Legal Issues met more frequently, mainly to discuss the revision of the WAD Code.

### **UNESCO**

In February 2007, members of UNESCO met to discuss the International Convention against Doping in Sport, which came into force on 1 February 2007. This was the first time in history that an international convention came into force covering anti-doping activities at the global level. It is expected that the importance of this Convention will increase rapidly in the years to come. The Doping Authority was present at the conference, and it will implement the commitments resulting from the Convention.

# 5 | Juridische zaken

## Legal Affairs

### Inleiding

De aard van het anti-dopingbeleid brengt met zich mee dat aan vrijwel alle activiteiten en programma's ook juridische aspecten te herkennen zijn. De juridisch beleidsmedewerker is dan ook betrokken bij vrijwel alle programma's van de Dopingautoriteit. Onderstaand volgt een overzicht van de specifiek juridische activiteiten die daarnaast in 2007 zijn verricht.

### Kwaliteit dopingreglementen

Na de invoering van de eerste World Anti-Doping Code in 2003 is op basis van de opgedane ervaring en de jurisprudentie, maar ook tegen de achtergrond van de fusie die tot het ontstaan van de Dopingautoriteit heeft geleid, is in 2007 een nieuw Model Dopingreglement ontwikkeld. Dit Model is door het Instituut Sportrecht-spraak en een aantal (grote) bonden ingevoerd. Hoewel deze aanpassing relatief kort voorafgaand aan de vaststelling van de nieuwe Code plaatsvond, was zij opportuun met het oog op de centralisering van de uitvoering van het dopingbeleid en een betere aansluiting bij de internationale normen.

### Begeleidend personeel

De afgelopen jaren is steeds meer aandacht ontstaan voor het handelen van begeleidend personeel (trainers, coaches, artsen, etc.) omtrent dopingovertredingen door sporters. Het formuleren van verboden voor dit begeleidend personeel stuitte nogal eens op juridische obstakels: begeleidend personeel viel niet (volledig) onder de bondsregels, dan wel er bestond onduidelijkheid

### Introduction

The nature of anti-doping policy means that virtually all activities and programmes have legal implications. The legal officer is therefore involved with virtually all the programmes of the Doping Authority. We provide an overview here of the specific legal activities conducted in addition to the programmes in 2007.

### Quality of doping regulations

After the introduction of the first World Anti-Doping Code in 2003, new Model Doping Regulations were drawn up in 2007 on the basis of the acquired experience and legal precedents but also in the light of the merger that led to the establishment of the Doping Authority. This model was put into practice by the Institute for Sports Law and a number of large associations. Although these changes were made a relatively short time before the adoption of the new Code, they were an opportune development given the centralisation of the implementation of doping policy and improved conformity to international standards.

### Support staff

In recent years, increasing attention has been paid to the activities of support staff (trainers, coaches, doctors, etc.) in terms of doping infringements by athletes. The formulation of bans targeting these people frequently ran up against legal obstacles: support staff were not covered by association rules, or there was a lack of clar-



hieromtrent. Om deze redenen heeft de Dopingautoriteit een stagiaire verzocht onderzoek te verrichten naar dit onderwerp. De resultaten hiervan worden verwerkt in het Implementatietraject World Anti-Doping Code 2008/2009.

### **Nationaal Dopingreglement (NDR)**

Aangezien de Nederlandse sportbonden soms reeds vroeg in het jaar hun enige statutaire mogelijkheid hebben om nieuwe bondsreglementering vast te stellen, heeft de Dopingautoriteit zich direct gezet aan het verwerken van de nieuwe Code in een Nationaal Dopingreglement. Dit werk werd sterk bemoeilijkt door het feit dat WADA niet in staat bleek in 2007 reeds de definitieve tekst van de nieuwe World Anti-Doping Code aan te leveren. Voor het eerst is sprake van het ontwikkelen van een 'Nationaal' in plaats van een 'Model' Dopingreglement. De basis hiervoor ligt in het feit dat de Nederlandse sportbonden in de jaarvergadering van NOC\*NSF akkoord zijn gegaan met het invoeren van een volledig geharmoniseerde set dopingregels, vervat in een nationaal dopingreglement.

### **De dopinglijst**

Sinds het in werking treden van de Wereld Anti-Doping Code is het World Anti-Doping Agency (WADA) verantwoordelijk voor het jaarlijks opstellen van de dopinglijst ('the prohibited list'). Iedere belanghebbende organisatie heeft de mogelijkheid om te reageren op een conceptversie van deze dopinglijst. De definitieve lijst wordt vastgesteld door de beleidsmakers van het WADA. Namens de Nederlandse organisaties (het Ministerie van VWS, NOC\*NSF, de atletencommissie) coördineert de Dopingautoriteit deze reactie. Ook in 2007 is er een dergelijke reactie verschenen namens de sport in Nederland.

In september 2007 is de nieuwe WADA-dopinglijst verschenen. In vergelijking met eerdere jaren, viel het aantal wijzigingen in de lijst mee.

Wegens de positieve ervaringen, op gedaan in de afgelopen jaren, is de lijn van die laatste jaren doorgezet en zijn er in 2006 drie 'lijsten' gemaakt:

- een letterlijke Nederlandstalige vertaling van de dopinglijst
- een uitgebreide stoffenlijst en
- een lijst met in Nederland veel gebruikte geregistreerde toegestane geneesmiddelen

Dit alles in samenwerking met het Wetenschappelijk Instituut Nederlandse Apotheken (WINAp). De diverse lijsten zijn door de Dopingautoriteit verspreid onder bonden en sportartsen en zijn tevens te vinden op de website.

ity in this respect. The Doping Authority has therefore asked a trainee to conduct a study of this subject. The results will be included in the Implementation Phase for the World Anti-Doping Code 2008/2009.

### **Dutch doping regulations (NDR)**

Since the only formal opportunity for Dutch sports associations to adopt new association regulations is early in the year, the Doping Authority started work immediately on the inclusion of the new code in National Doping Regulations. This work was made very difficult by the fact that the WADA was unable to supply the definitive text of the new World Anti-Doping Code in 2007. For the first time, there will be 'National' rather than 'Model' Doping Regulations. The basis for this step is the approval from the Dutch sports associations at the annual meeting of the NOC\*NSF for the introduction of a completely harmonised set of doping rules in the form of a single set of national doping regulations.

### **The prohibited list**

Since the World Anti-Doping Code came into effect, the World Anti-Doping Agency (WADA) has been responsible for drawing up 'the prohibited list'. Every organisation concerned has the opportunity to respond to a draft version of this prohibited list. The definitive list is drawn up by the WADA policymakers. The Doping Authority coordinates this response on behalf of the Dutch organisations (the Ministry of Health, Welfare and Sport, the NOC\*NSF, and the athletes' committee). A response of this kind on behalf of the Dutch sports world appeared again in 2007.

The new WADA prohibited list was published in September 2007. Compared with previous years, there were fewer alterations in the list.

Because of the favourable experiences of the past few years, it has been decided to pursue the same line, and three 'lists' were drawn up again in 2006:

- a literal Dutch translation of the prohibited list;
- an extensive list of substances; and
- a list of registered medicines used widely in the Netherlands.

The lists are produced in collaboration with the Scientific Institute of Dutch Pharmacists (WINAp). The Doping Authority distributed the various lists among associations and sports doctors and they can also be found on the site.

### **Tuchtrechtelijke afhandeling dopingzaken**

In 2007 is wederom gebleken dat tuchtcommissies moeite hebben met het technische karakter van het dopingbeleid en het (mede daarom) complexe karakter van de dopingreglementen. Dit heeft in diverse gevallen geleid tot verzoeken om uitleg, jurisprudentie en/of informatie. In een aantal gevallen heeft de Dopingautoriteit opheldering gevraagd bij de bond, en heeft overleg plaatsgevonden met vertegenwoordigers van de bond of het betreffende tuchtorgaan.

### **Koninkrijksspelen**

Net als bij de vorige editie van de Koninkrijksspelen voor de Jeugd (2005) heeft de Dopingautoriteit ook voor de editie van 2007 het juridische kader op dopinggebied voor haar rekening genomen. Het betrof het ontwikkelen van een specifiek dopingprotocol, bijbehorende dopinglijst, regels inzake medische dispensaties, alsook het verkrijgen van toestemming inzake het verwerken van (gevoelige) persoonsgegevens.

### **Onderzoekscommissie Rabobank (Rasmussen)**

Naar aanleiding van de gebeurtenissen rondom de Deense renner Michael Rasmussen voorafgaand en tijdens de Tour de France van 2007, heeft Rabobank Nederland besloten een onderzoekcommissie op te richten onder leiding van Peter Vogelzang. Deze commissie heeft onder meer gesproken met de Dopingautoriteit over dopingbeleid, jurisdictie, dopingregels, *whereabouts* en *missed tests*.

### **Disciplinary procedures for doping cases**

It became clear once again in 2007 that disciplinary committees have difficulty in coping with the technical nature of the doping policy and the associated complexity of the doping regulations. This has, in various cases, resulted in requests for explanations, legal precedents and/or information. In some cases, the Doping Authority has asked for more information from the association concerned, and there have been consultations with representatives of the association or the relevant disciplinary body.

### **Kingdom Games**

As in the last Kingdom Games for Youth (2005), the Doping Authority was again involved with the legal framework for doping for the 2007 games. This involved drafting a specific doping protocol, the associated prohibited list, rules relating to therapeutic use exemptions, and also obtaining permission for the handling of personal data.

### **Rabobank Inquiry Committee (Rasmussen)**

In response to the events relating to the Danish cyclist Michael Rasmussen prior to and during the 2007 Tour de France, the Rabobank Netherlands decided to establish an inquiry committee under the chairmanship of Peter Vogelzang. The committee's activities included discussions with the Doping Authority about doping policy, competences, doping regulations, *whereabouts* and *missed tests*.

# 6 | Wetenschappelijk onderzoek

## Scientific research

De wetenschappelijk activiteiten van de Dopingautoriteit bestaan uit het uitvoeren en initiëren van onderzoek, een continue inventarisatie van de wetenschappelijke literatuur op dopinggerelateerde relevantie en de verspreiding van deze kennis zowel binnen als buiten de organisatie.

### **Inventarisatie wetenschappelijke literatuur**

Om op de hoogte te blijven van de meest recente ontwikkelingen houdt de Dopingautoriteit nieuwe publicaties van dopinggerelateerde wetenschappelijke literatuur nauwgezet bij en slaat de relevante artikelen op in haar archief. Dit archief is in 2007 aangevuld met ongeveer 150 relevante artikelen. Deze informatie wordt actief verspreid en wordt tevens gebruikt om specifieke wetenschappelijke vragen te beantwoorden van artsen, juristen, studenten en andere belangstellenden.

Tevens zijn er twee studenten begeleid bij hun scripties met als titels *'EPO – veilig of niet?'* en *'Pharmacological induction of HIF-1: a new doping strategy?'*. Beide scripties zijn succesvol afgerond. Tenslotte is er op verzoek van het *Journal of Sports Sciences* een artikel gereviewd.

### **Onderzoek**

In samenwerking met de Universiteit Maastricht en de artsen Babette Pluim en Shelley Overbeek is een onderzoek uitgevoerd naar de effecten van geïnhalerde corticosteroiden op de sportprestatie. Dit effect blijkt afwezig te zijn na een maand lang gebruik van budesonide. De resultaten zijn beschreven in een artikel dat inmiddels is geaccepteerd voor publicatie door het *British Journal of Sports Medicine*.

The scientific activities of the Doping Authority consist of the implementation and initiation of research, an ongoing survey of the scientific literature for studies relevant to doping and the distribution of this knowledge, both inside and outside the organisation.

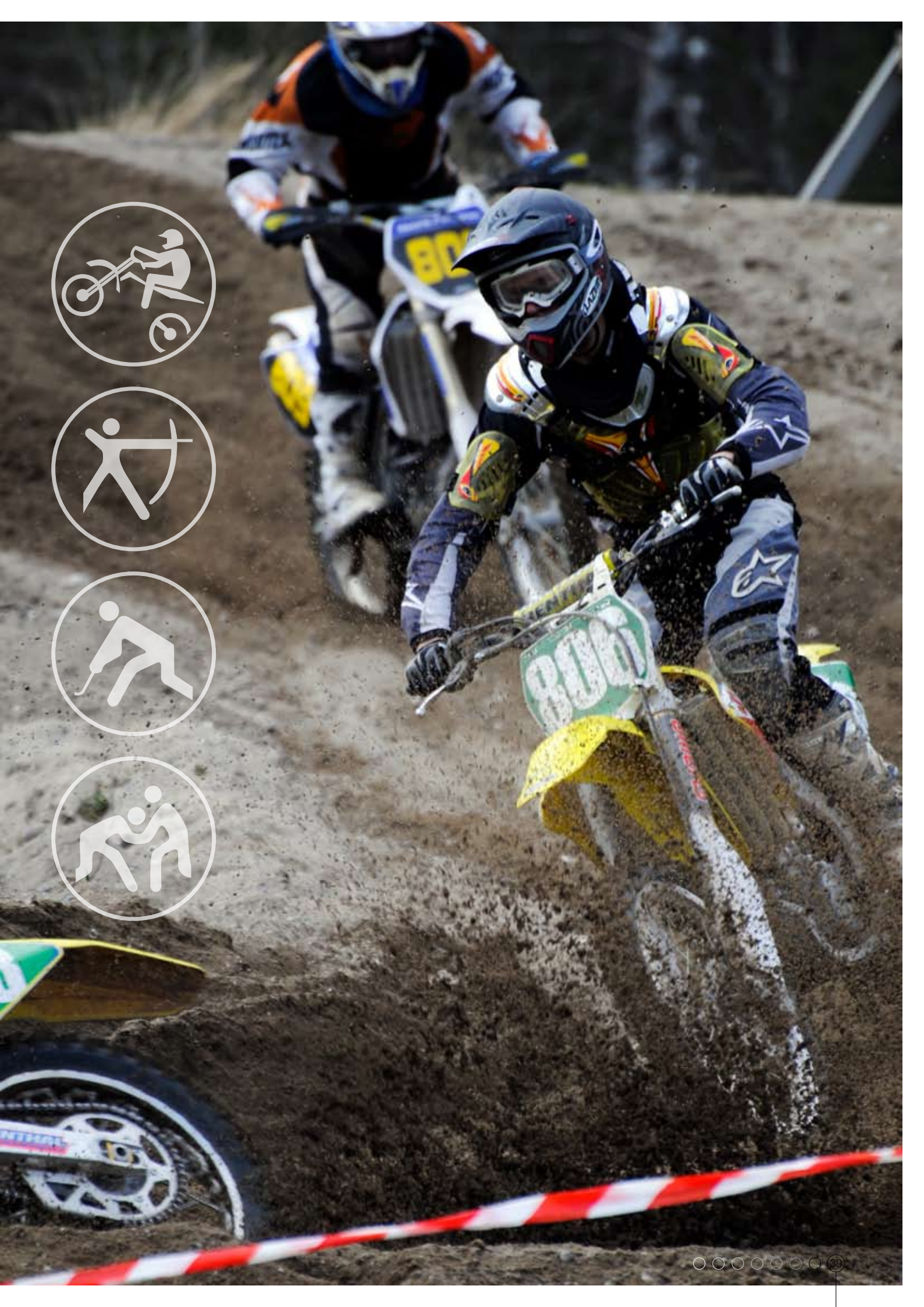
### **Survey of scientific literature**

In order to keep informed about the latest developments, the Doping Authority keeps a close eye on new publications of doping-related scientific literature and keeps copies of the relevant articles in its archives. About 150 relevant articles were added to those archives in 2007. This information is actively distributed, and also used to answer specific scientific questions from doctors, lawyers, students and other interested parties.

Two students are also receiving supervision for their dissertations entitled *'EPO – safe or not?'* and *'Pharmacological induction of HIF-1: a new doping strategy?'*. Both dissertations were successfully completed. Finally, an article was reviewed at the request of the *Journal of Sports Sciences*.

### **Research**

In collaboration with the University of Maastricht and the doctors Babette Pluim and Shelley Overbeek, a study was conducted into the impact of inhaled corticosteroids on sporting performance. There proved to be no effect after the use of budesonide for one month. The





Hiernaast zijn er voorbereidende werkzaamheden uitgevoerd voor een tweetal onderzoeken die in 2008 zullen starten. Deze zullen zich richten op de gezondheidsgevolgen van dopinggebruik en op de prevalentie van dopinggebruik onder bezoekers van sportscholen en fitnesscentra.

### **Internationale congressen**

Om recente ontwikkelingen goed te volgen is in het verslagjaar een bezoek gebracht aan het door de zusterorganisatie United States Anti-Doping Agency (USADA) georganiseerde wetenschappelijk congres over longitudinale profielen in het kader van dopingcontroles. Het ging hierbij zowel om steroïdprofielen als om bloedparameters.

### **NZVT**

Door het gebruik van voedingssupplementen ligt een positieve uitslag bij een dopingcontrole op de loer. Om topsporters en hun begeleiders te wijzen op de risico's van voedingssupplementen is in 2003 het Nederlands Zekerheidssysteem Voedingssupplementen Topsport (NZVT) opgezet. Dit systeem is bedoeld om de risico's op een onbedoelde positieve uitslag bij de dopingcontrole te minimaliseren en om topsporters en hun begeleiders meer duidelijkheid te geven over het onderwerp 'voedingssupplementen en doping'. Dit systeem is door Natuur- & Gezondheidsproducten Nederland (NPN), NOC\*NSF en de Dopingautoriteit gezamenlijk ontwikkeld. Daarnaast leveren het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) en het Ministerie van VWS belangrijke inhoudelijke bijdragen aan het NZVT. Het NZVT is in 2007 uitgebreid met 50 supplementen. Er zijn inmiddels meerdere producten die het NZVT-logo op het etiket voeren, een voorrecht dat aan strikte eisen is gebonden en gepaard gaat met een contract tussen de betreffende producent en de NPN. In december 2007 stonden er 118 producten op de website [www.dopingautoriteit.nl/NZVT](http://www.dopingautoriteit.nl/NZVT).

Internationaal gezien geniet het NZVT grote belangstelling. Naast reguliere contacten met geïnteresseerde zusterorganisaties is het systeem op 15 juni gepresenteerd op de 'Nutracon Europe' conferentie in Londen, een bijeenkomst van supplementenproducenten. De opzet van het NZVT wordt wereldwijd gezien als voorbeeld om sporters de hoogst mogelijke garantie te geven op dopingvrije supplementen en krijgt inmiddels navolging in Noord-Amerika.

results can be found in an article that has now been accepted for publication by the *British Journal of Sports Medicine*.

In addition, preparatory work has been done for two studies that will start in 2008. They will focus on the implications for health of doping use and on the prevalence of doping use among visitors to sport schools and fitness centres.

### **International congresses**

In order to monitor the latest developments properly, there was a visit during the year under review to the scientific congress about longitudinal profiles in the context of doping controls organised by our sister organisation, the United States Anti-Doping Agency (USADA). The congress covered both steroid profiles and blood parameters.

### **Dietary supplements**

The use of dietary supplements can result in positive doping tests. The Dutch Safeguards System for Dietary Supplements in Elite Sport (NZVT) was established in 2003 to draw the attention of elite athletes and their support staff to the risks of dietary supplements. This system is intended to minimise the risks of inadvertent positive results from doping controls and to provide elite athletes and their support staff with a clearer picture of the issue of 'dietary supplements and doping'. This system was developed jointly by Natuur- & GezondheidsProducten Nederland (NPN), the NOC\*NSF and the Doping Authority. The National Institute for Health and the Environment (RIVM) and the Ministry of Health, Welfare and Sport also made important substantive contributions to the NZVT. The NZVT was extended in 2007 to include another 50 supplements. There are now several products with the NZVT logo on the label, a privilege that is subject to strict requirements and to the provisions of a contract between the producer in question and the NPN. There were 118 products on the [www.dopingautoriteit.nl/NZVT](http://www.dopingautoriteit.nl/NZVT) site in December 2007.

The NZVT has attracted considerable international interest. In addition to the usual contacts with interested sister organisations, the system was also presented on 15 June at the 'Nutracon Europe' conference in London, a meeting of supplement producers. Globally, the establishment of the NZVT is seen as a good way of providing athletes with the best possible safeguards for doping-free supplements, and the example is being followed in North America.

## 7 | Mens en organisatie

### People & organisation

#### Bestuur

De Dopingautoriteit kent een driehoofdig bestuur, bestaande uit een voorzitter, een secretaris en een penningmeester. De secretaris is benoemd op voordracht van NOC\*NSF, terwijl de penningmeester is benoemd op voordracht van het Ministerie van VWS. De bestuurs-samenstelling is in 2007 ongewijzigd gebleven.

Het bestuur hanteert een bestuursmodel waarbij de verantwoordelijkheid voor de dagelijkse gang van zaken en ook voor de beleidsvoorbereiding en -uitvoering aan de directeur zijn gedelegeerd. Het bestuur bestuurt met andere woorden 'op hoofdlijnen'.

Voor een overzicht van de samenstelling van het bestuur wordt verwezen naar bijlage 2 bij dit jaarverslag.

#### Raad van Advies

De Dopingautoriteit kent een statutair verankerde Raad van Advies, die na de fusie geleidelijk vorm kreeg. Ultimo 2007 bestaat de Raad uit zeven personen, die allen een specifieke belangengroep of een specifiek kennisgebied vertegenwoordigen. De Raad heeft als taak het gevraagd en ongevraagd adviseren van het bestuur. De Raad komt enkele malen per jaar bijeen. Voor een overzicht van de samenstelling van de Raad van Advies wordt verwezen naar bijlage 2 bij dit jaarverslag.

#### Geneesmiddelen Dispensatie Sporters-commissie (GDS-commissie)

Één van de bepalingen uit het dopingreglement betreft de procedure rondom het gebruik van dopinggeduide geneesmiddelen. De Dopingautoriteit heeft ten behoeve

#### Board of Management

The Doping Authority has a board with three members: a chair, a secretary and a treasurer. The secretary is nominated by the NOC\*NSF, and the treasurer is nominated by the Ministry of Health, Welfare and Sport. There were no changes to the board in 2007.

The board delegates the responsibility for day-to-day matters, and for policy preparation and implementation, to the director. In other words, the board provides 'broad' direction.

A list of the members of the board can be found in annex 2 of this annual report.

#### Advisory Board

The articles of association of the Doping Authority require it to have an Advisory Board, which gradually took shape once the new organisation was in place. At year-end 2007, the Advisory Board comprised seven members, who all represent specific interest groups or a specific area of expertise. Its task is to advise the board, either on request or at its own initiative. It meets a few times a year. A list of the members of the Advisory Board can be found in annex 2 of this annual report.

#### Therapeutic Use Exemption Committee (TUE committee)

One of the provisions in the doping regulations relates to the procedure for the use of prohibited medication. The Doping Authority has established, for the Dutch sports

van de Nederlandse sportbonden een commissie geïnstalleerd, de Geneesmiddelen Dispensatie Sportercommissie (GDS-commissie), die bestaat uit een vijftal onafhankelijke artsen. De GDS-commissie beoordeelt in naam van de sportbonden dispensatieverzoeken van Nederlandse sporters. Het secretariaat van de GDS-commissie wordt gevoerd door de Dopingautoriteit. Voor een overzicht van de samenstelling van de GDS-commissie wordt verwezen naar bijlage 2 bij dit jaarverslag.

### **Bureaupersoneel**

In 2007 zijn weinig mutaties opgetreden in de samenstelling van het bureau. Linette te Winkel vertrok, en Huib van Burik werd in haar plaats als nieuwe administrateur aangesteld. Daarnaast werd één functie bij de afdeling controle gesplitst en – bij gelijkblijvende taakomvang – over twee collega's verdeeld, waardoor Henry Kroes voor één dag per week aan het team kon worden toegevoegd.

Sinds de fusie kent de Dopingautoriteit twee afdelingen (Controle en Preventie), een staf van drie personen en een secretariaat van twee personen.

Ultimo 2007 omvatte de bureauformatie 16 personen, met een taakomvang van 13,2 FTE. Voor een overzicht wordt verwezen naar bijlage 3 bij dit jaarverslag.

### **Doping Controle Officials (DCO's)**

Naast het vaste personeelsbestand waren eind 2007 24 parttime Doping Controle Officials (14 mannen en 10 vrouwen) actief, aangesteld op basis van zogenaamde minimumuren-contracten. Tijdens het verslagjaar is een bijscholingsbijeenkomst voor deze personen georganiseerd. Daarnaast werd een groep nieuwe Doping Controle Officials geworven en opgeleid. Na selectie begonnen 17 kandidaten aan de opleiding. 10 van hen (8 mannen en 2 vrouwen) konden uiteindelijk geaccrediteerd worden. Zij zullen in 2008 met hun activiteiten beginnen.

Een overzicht van de Dopingcontroleofficials is te vinden in bijlage 3 bij dit jaarverslag.

associations, a committee known as the Therapeutic Use Exemption Committee (TUE committee), which comprises five independent doctors. The TUE committee appraises exemption applications from Dutch athletes on behalf of the sports associations. The Doping Authority provides secretarial support for the TUE committee. A list of the members of the TUE committee can be found in annex 2 of this annual report.

### **Office staff**

There were few changes in the office staff during 2007. Linette te Winkel left the organisation, and Huib van Burik was appointed in her place as the new administrative officer. In addition, one job in the control department was split up and the same work was assigned to two colleagues, making it possible for Henry Kroes to join the team for one day a week.

Since the merger, the Doping Authority has had two departments (Control and Prevention), three administrative officers and a secretarial department with two members of staff.

At year-end 2007, the office organisation comprised 16 people and 13.2 FTEs. For an overview, the reader is referred to annex 3 of this annual report.

### **Doping Control Officials (DCOs)**

In addition to the permanent staff, there were 24 part-time Doping Control Officials at year-end 2007 (14 men and 10 women), who were appointed on the basis of 'minimum hours' contracts. During the year under review, a training course was organised for them. In addition, a new group of Doping Control Officials were recruited and trained. After selection, 17 candidates started the course. Ten of them (8 men and 2 women) ultimately succeeded in qualifying for accreditation. They will start work in 2008.

A list of the Doping Control Officials can be found in annex 3 of this annual report.

# Bijlage 1

## Annex 1

### Balans per 31 december 2007

<b>Activa</b>	<b>2007</b>	<b>2006</b>
<i>Vaste activa</i>		
Materiële vaste activa	€ 41.828	€ 51.023
<i>Vlottende activa</i>		
Vorderingen	€ 275.456	€ 449.197
Liquide middelen	€ 532.016	€ 197.341
	€ 807.472	€ 646.538
<b>Totaal activa</b>	<b>€ 849.300</b>	<b>€ 697.561</b>
<b>Passiva</b>		
<i>Stichtingsvermogen</i>		
Overige reserves	€ 80.025	€ 129.804
Egalisatiereserve ministerie VWS	€ 194.967	€ 49.231
Bestemmingsfonds contingentcontroles	€ 114.425	€ 68.040
Bestemmingsreserve	€ 70.000	€ 70.000
	€ 459.417	€ 317.073
<i>Langlopende schulden</i>	€ 2.672	€ 4.676
<i>Kortlopende schulden</i>		
Aflossingsverplichtingen op langlopende schulden	€ 2.004	€ 2.004
Schulden aan leveranciers	€ 172.241	€ 115.323
Belastingen en premies sociale verzekeringen	€ 21.539	€ 28.266
Overige schulden en overlopende passiva	€ 191.427	€ 230.217
	€ 387.211	€ 375.810
<b>Totaal passiva</b>	<b>€ 849.300</b>	<b>€ 697.561</b>

### Staat van baten en lasten over 2007

	<b>2007</b>	<b>2006</b>
<b>Baten</b>	€ 2.140.607	€ 2.317.741
Directe kosten dopingcontroles	€ 758.188	€ 780.093
Projectkosten	€ 1.243.723	€ 1.468.176
	€ (2.001.911)	€ (2.248.269)
Lonen en salarissen	€ 627.154	€ 609.526
Sociale lasten	€ 74.026	€ 66.093
Pensioenlasten	€ 54.946	€ 53.536
Afschrijvingen materiële vaste activa	€ 19.460	€ 26.475
Overige personeelskosten	€ 51.403	€ 50.131
Huisvestingskosten	€ 78.141	€ 67.255
Kantoorkosten	€ 67.270	€ 98.547
Autokosten	€ 13.228	€ 17.135
Verkoopkosten	€ (-)33.645	€ 44.733
Algemene kosten	€ 91.417	€ 89.432
Doorbelaste personeels- en overheadkosten aan activiteiten/ projecten	€ (1.043.400)	€ (1.122.863)
Som van de bedrijfslasten	€ -	€ -
<b>Saldo van baten en lasten</b>	<b>€ 138.696</b>	<b>€ 69.472</b>
Rentebaten en soortgelijke opbrengsten	€ 4.505	€ 4.766
Rentelasten en soortgelijke kosten	€ 859	€ 1.175
<b>Financiële baten en lasten</b>	<b>€ 3.646</b>	<b>€ 3.591</b>
<b>Resultaat</b>	<b>€ 142.342</b>	<b>€ 73.063</b>

**Samenstelling Bestuur, Raad van Advies en GDS-commissie** (per 31-12-2007)**Bestuur**

- Cees Vervoorn, voorzitter
- Dolf Segaar, secretaris (op voordracht van NOC\*NSF)
- Jos van der Vegt, penningmeester (op voordracht van het Ministerie van VWS)

**Raad van Advies**

- Bert Bouwer (namens de Nederlandse coaches)
- Arnold Brons (Vereniging voor Sportgeneeskunde, VSG)
- Femke Dekker (atletencommissie NOC\*NSF)
- Jessica Gal (namens de Nederlandse sporters)
- Annemiek Horikx (Koninklijke Maatschappij ter Bevordering der Pharmacie, KNMP)
- Saskia Sterk (Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, RIVM)
- Carl Verheijen (Koninklijke Maatschappij ter Bevordering der Geneeskunde, KNMG)

**Geneesmiddelen Dispensatie Sporter-commissie (GDS)**

- Ed Hendriks
- Frits Kessel
- Marjon van Eijsden-Besseling
- Hans in 't Veen
- Jan Hoogsteen
- Leo Heere
- Hans Vorsteveld
- Edwin Goedhart
- Huib Plemper
- Hans Keizer

**Members of Board of Management, Advisory Board and TUE committee** (as at 31-12-2007)**Board of Management**

- Cees Vervoorn, chair
- Dolf Segaar, secretary (NOC\*NSF nomination)
- Jos van der Vegt, treasurer (Ministry of Health, Welfare and Sport nomination)

**Advisory Board**

- Bert Bouwer (on behalf of Dutch coaches)
- Arnold Brons (Association for Sports Medicine, VSG)
- Femke Dekker (Athletes' Committee of the NOC\*NSF)
- Jessica Gal (on behalf of Dutch athletes)
- Annemiek Horikx (Royal Netherlands Pharmaceutical Society, KNMP)
- Saskia Sterk (National Institute for Health and the Environment, RIVM)
- Carl Verheijen (Royal Netherlands Medical Society, KNMP)

**Therapeutic Use Exemption Committee (TUE committee)**

- Ed Hendriks
- Frits Kessel
- Marjon van Eijsden-Besseling
- Hans in 't Veen
- Jan Hoogsteen
- Leo Heere
- Hans Vorsteveld
- Edwin Goedhart
- Huib Plemper
- Hans Keizer

# Bijlage 3

## Annex 3

### **Samenstelling bureaupersoneel** (per 31-12-2007)

#### **Directie / secretariaat**

Herman Ram, directeur

Karin Schoenmaker, management assistent

Huib van Burik, administrateur

#### **Staf**

Olivier de Hon, wetenschappelijk beleidsmedewerker

Steven Teitler, juridisch beleidsmedewerker

Frans Stoele, beleidsmedewerker informatie & documentatie

#### **Afdeling controle**

Koen Terlouw, afdelingshoofd

Jeroen Brakels, accountmanager

Fienie Verhagen, senior medewerker dopingcontroles

Jan Kroes, senior medewerker dopingcontroles

Bregje van de Wal, medewerker dopingcontroles

Henny Kroes, medewerker dopingcontroles

#### **Afdeling preventie**

Bart Coumans, afdelingshoofd

Anneke Palsma, beleidsmedewerker preventie

Alien van der Sluis, voorlichter topsport

Hans Wassink, voorlichter breedtesport

### **Overzicht Dopingcontroleofficials** (per 31-12-2007)

Ton Bieber	Astrid Pennings
Henk Bieber	Tineke Prijs
Ellen van de Bunt	Cees Rab
Koos van de Bunt	Geeta Ramdajal
Jan Fransen	Hans Scholtz
Rob Keja	Cees Smid
Jan Kroes	Jaap Stomphorst
Ineke Lankamp	Ton Verhagen
Bram Lasschuyt	Fienie Verhagen
Karin Lindhout	Alex Vermeulen
Anne May	Cor van Weert
Gonnie Monsieus	Ton Zasada

### **Office staff** (as at 31-12-2007)

#### **Management / secretarial department**

Herman Ram, chief executive officer

Karin Schoenmaker, management assistant

Huib van Burik, administration

#### **Administrative staff**

Olivier de Hon, scientific policy assistant

Steven Teitler, policy assistant for legal affairs

Frans Stoele, information manager

#### **Control Department**

Koen Terlouw, head of department

Jeroen Brakels, account manager

Fienie Verhagen, senior officer for doping controls

Jan Kroes, senior officer for doping controls

Bregje van de Wal, officer for doping controls

Henny Kroes, officer for doping controls

#### **Prevention Department**

Bart Coumans, head of department

Anneke Palsma, prevention policy officer

Alien van der Sluis, spokesperson for elite sports

Hans Wassink, spokesperson for grassroots sports

### **List of Doping control officials** (as at 31-12-2007)

Ton Bieber	Astrid Pennings
Henk Bieber	Tineke Prijs
Ellen van de Bunt	Cees Rab
Koos van de Bunt	Geeta Ramdajal
Jan Fransen	Hans Scholtz
Rob Keja	Cees Smid
Jan Kroes	Jaap Stomphorst
Ineke Lankamp	Ton Verhagen
Bram Lasschuyt	Fienie Verhagen
Karin Lindhout	Alex Vermeulen
Anne May	Cor van Weert
Gonnie Monsieus	Ton Zasada

**Overzicht wetenschappelijke publicaties en presentaties****Artikelen**

- De Hon O. & B. Coumans. The continuing story of nutritional supplements and doping infractions. *Br J Sports Med* 41: 800-5, 2007.
- De Hon O. Doping. *IVO Bulletin* 10(2): 4, 2007.
- Palsma A., H. Wassink, B. Coumans, O. de Hon. Dopinggebruik onder recreatieve sporters: meer monitoring en preventie is noodzakelijk. Abstract van presentatie voor Nederlands Congres Volksgezondheid. *Tijdschrift voor Gezondheidswetenschappen* 85: 33, 2007.
- Palsma A. Doping: een beknopt overzicht (deel I). *Sportgericht* 61: 23-27, 2007.
- Ram H. De Dopingautoriteit en de rol als 'Aanklager'. *Anton Sportzaken* 11 (3), 2007.
- Wiefferink C.H., S.B. Detmar, B. Coumans, T. Vogels, T.G.W. Paulussen. Social psychological determinants of the use of performance-enhancing drugs by gym users. *Health Education Research* 23 (1): 70-80, 2007.

**Boekbijdragen**

- De Hon O. Dopingbeleid is per definitie internationaal. In: *Jaarboek Sport 2006*. Arko Sports Media, Nieuwegein, blz. 144-145, 2007.
- De Hon O. Contra-indicatie 100 – Sportbeoefening – deel A – doping. In: *Commentaren Medicatiebewaking Pharmacom/Medicom 2007/2008*. Stichting Health Base, Houten, blz. 911-23, 2007.

**Mondelinge presentaties**

- 'Voedingssupplementen & doping' en 'Epidemiologie van dopinggebruik'; twee presentaties voor de NIOS-opleiding voor sportartsen, 19 januari
- 'Criminaliteit en Doping'; Hogeschool Rotterdam, 26 februari & 26 november
- 'Voedingssupplementen & doping'; Vakbeurs techniek & Diagnostiek van de Nederlandse Vereniging voor Medisch Laboranten, 22 maart
- 'Doping & inspanningsfysiologie'; Vrije Universiteit, 7 mei
- 'Sport, medicatie en doping'; Erasmus Universiteit, 13 september
- 'Voedingssupplementen & doping'; Sportvoedingscongres, 16 november

**Overview of scientific publications and presentations****Articles**

- De Hon O. & B. Coumans. The continuing story of nutritional supplements and doping infractions. *Br J Sports Med* 41: 800-5, 2007.
- De Hon O. Doping. *IVO Bulletin* 10(2): 4, 2007.
- Palsma A., H. Wassink, B. Coumans, O. de Hon. Dopinggebruik onder recreatieve sporters: meer monitoring en preventie is noodzakelijk. Abstract van presentatie voor Nederlands Congres Volksgezondheid. *Tijdschrift voor Gezondheidswetenschappen* 85: 33, 2007.
- Palsma A. Doping: een beknopt overzicht (deel I). *Sportgericht* 61: 23-27, 2007.
- Ram H. De Dopingautoriteit en de rol als 'Aanklager'. *Anton Sportzaken* 11 (3), 2007.
- Wiefferink C.H., S.B. Detmar, B. Coumans, T. Vogels, T.G.W. Paulussen. Social psychological determinants of the use of performance-enhancing drugs by gym users. *Health Education Research* 23 (1): 70-80, 2007.

**Contributions to books**

- De Hon O. Dopingbeleid is per definitie internationaal. In: *Jaarboek Sport 2006*. Arko Sports Media, Nieuwegein, pages 144-145, 2007.
- De Hon O. Contra-indicatie 100 – Sportbeoefening – deel A – doping. In: *Commentaren Medicatiebewaking Pharmacom/Medicom 2007/2008*. Stichting Health Base, Houten, pages 911-23, 2007.

**Spoken presentations**

- 'Voedingssupplementen & doping' and 'Epidemiologie van dopinggebruik'; two presentations for the NIOS course for sports doctors, 19 January
- 'Criminaliteit en Doping'; Hogeschool Rotterdam, 26 February & 26 November
- 'Voedingssupplementen & doping'; Vakbeurs techniek & Diagnostiek van de Nederlandse Vereniging voor Medisch Laboranten, 22 March
- 'Doping & inspanningsfysiologie'; Free University, 7 May
- 'Sport, medicatie en doping'; Erasmus University, 13 September
- 'Voedingssupplementen & doping'; Sportvoedingscongres, 16 November

**Afkortingen**

ADAMS	Anti-Doping Administration and Management System
ANADO	Association of National Anti-Doping Organizations
DIL	Doping Infolijn
GDS	Geneesmiddelen Dispensatiecommissie Sporters
IADA	International Anti-Doping Agreement
IF	Internationale Federatie
ISR	Instituut Sport Rechtspraak
MDR	Model Doping Reglement
NADO	Nationale Anti-Doping Organisatie
NOC*NSF	Nederlands Olympisch Comité * Nederlandse Sport Federatie
NPN	Natuur en gezondheidsProducten Nederland
NZVT	Nederlands Zekerheidssysteem Voedingssupplementen Topsport
RIVM	Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu-hygiëne
VWS	Ministerie voor Volksgezondheid, Welzijn en Sport
WADA	World Anti-Doping Agency
WADC	World Anti-Doping Code
WINAp	Wetenschappelijk Instituut Nederlandse Apotheken

**Abbreviations**

ADAMS	Anti-Doping Administration and Management System
ANADO	Association of National Anti-Doping Organizations
DIL	Doping Infolijn
TUE	Therapeutic Use Exemption
IADA	International Anti-Doping Agreement
IF	International Federation
ISR	Sports Judicial Institute
MDR	Model Doping Regulations
NADO	National Anti-Doping Organisation
NOC*NSF	National Olympic Committee*Dutch Sports Confederation
NPN	Natuur- en gezondheidsProducten Nederland
NZVT	Dutch Safeguards System for Dietary Supplements in Elite Sport
RIVM	National Institute for Health and the Environment
VWS	Ministry of Health, Welfare and Sport
WADA	World Anti-Doping Agency
WADC	World Anti-Doping Code
WINAp	Scientific Institute of Dutch Pharmacists



## COLOFON

De Dopingautoriteit  
Postbus 5000  
2900 EA Capelle aan den IJssel  
info@dopingautoriteit.nl

*Samenstelling en (eind)redactie:*

Directie Dopingautoriteit

*Vertaling:* Pete Thomas, Alkmaar

*Vormgeving:* CVIII Ontwerpers,

Capelle aan den IJssel

*Fotografie:* Shutterstock

*Drukwerk:* de Longte, Dordrecht.

© 2008 de Dopingautoriteit, Capelle aan den IJssel  
Alle rechten zijn voorbehouden. Niets uit dit document mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand op openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de Dopingautoriteit.

All rights reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a database or retrieval system, or published, in any form or in any way, electronically, mechanically, by print, photoprint, microfilm or any other means without prior written permission of de Dopingautoriteit.



**DOPING  
AUTORITEIT**

Postbus 5000, 2900 EA Capelle aan den IJssel