



Jaarverslag 2020



Inhoud

1. *Samenvatting*
2. *Wettelijke taken en additionele taken, samenstelling en organisatie van de Raad voor plantenrassen*
3. *Gezamenlijke vergaderingen, actualiteiten en ontwikkelingen, aanmeldersoverleg*
4. *Verlening kwekersrecht voor sier-, groente- en landbouwgewassen*
5. *Toelating van groente-, landbouw-, fruitgewassen en houtopstanden*
6. *Het identiteitsonderzoek (DUS-onderzoek) en Cultuur- en gebruikswaarde-onderzoek (CGO)*
7. *Procedurele aangelegenheden*
8. *Betrokkenheid bij wettelijke stelsels andere landen*
9. *Exploitatieoverzicht 2020 (inclusief additionele middelen)*
 - a. *Toelichting exploitatieoverzicht: de uitvoering van wettelijke taken*
 - b. *Toelichting exploitatieoverzicht: de uitvoering van de additionele activiteiten*

1. Samenvatting

Het jaar 2020 was door de Coronapandemie een bijzonder jaar. Desondanks konden de werkzaamheden voor het rassenonderzoek ten behoeve van aanvragen voor toelating en kwekersrechtverlening grotendeels doorgaan. De meeste vergaderingen van de Raad voor plantenrassen (hierna: de Raad) werden dit jaar online gehouden.

In 2020 heeft de Raad 782 rassen van groente- en landbouwgewassen toegelaten tot de Nederlandse Rassenverkeerslijst. Er zijn in 2020 drie opstanden en een zaadgaard van bosbouwgewassen toegelaten (richtlijnsoorten). Daarnaast werden 7 opstanden van niet-richtlijnsoorten aanbevolen. Deze tien opstanden zijn opgenomen op de website van de Rassenlijst bomen.

Het aantal aanvragen voor toelating tot de rassenverkeerslijst van hennepassen is de laatste jaren fors toegenomen. In 2020 waren er 84 aanmeldingen (ter vergelijking: in 2015 was dit er 1). Dit komt met name vanwege de gedeeltelijke legalisering van hennepcultuur voor medicinale doeleinden in Nederland en legalisering in overige delen van de wereld. In samenspraak met de Ministeries van VWS en LNV is op grond van de Opiumwet en de verkeersrichtlijnen beleid voor de toelating van hennepassen opgesteld.

Het aantal aangevraagde nationale kwekersrechten heeft zich de afgelopen jaren gestabiliseerd rond de 800 per jaar. In het verslagjaar werden 836 kwekersrechten aangevraagd: 94 voor landbouwgewassen, 528 voor groentegewassen en 214 voor siergewassen. Op 31 december 2020 waren er in totaal 9.464 nationale kwekersrechten van kracht.

Projecten

- a) In 2020 is het methodiekenproject geautomatiseerd inlezen rasbeschrijvingen en verplaatsen bestaande rasbeschrijving afgerond. Hierdoor zijn de meeste rasbeschrijvingen via het NRR op een gebruiksvriendelijke wijze raadpleegbaar en worden nieuwe rasbeschrijvingen geautomatiseerd ingelezen.
- b) Vanaf 1 januari 2022 treedt het beleid herregistratie van rassen van landbouw- en groentegewassen in werking. Hiermee gaat de Raad voldoen aan zijn wettelijke taak om plantenrassen na 10 jaar te herregistreren. De Raad zal zo beschikken over een nationaal rassenregister dat een actueel beeld geeft van rassen waarvan de handel in teeltmateriaal is toegestaan. In 2020 werd hiertoe een projectplan goedgekeurd. Dit plan voorziet onder andere in een ICT-module waarmee instandhouders digitaal herregistratie kunnen aanvragen.

Werkorganisatie van de Raad

a) De Raad is eind 2018 begonnen met de mogelijkheid voor aanvragers om (volledig) digitaal aan te melden voor kwekersrecht en toelating. Omdat het verwerken van digitale aanmeldingen tijdswinst oplevert is hiervoor een verlaagd tarief geïntroduceerd. In 2020 werd ca. 34% van de aanmeldingen digitaal ontvangen. Het streven is dat eind 2021 ca. 50% van de aanmeldingen digitaal wordt ontvangen.

b) De Raad maakt voor het auditen van de DUS- en administratieve werkzaamheden gebruik van de driejaarlijkse audit van het CPVO. Er is een zevental punten onderkend t.a.v. nationale aanvragen die buiten deze CPVO-audit vallen. Het onafhankelijke organisatieonderdeel Kwaliteitszorg van Naktuinbouw heeft ermee ingestemd om voor deze punten een aanvullende audit te verrichten en hierover aan de Raad te rapporteren.

In 2020 werd geen aanmeldersoverleg georganiseerd, omdat enkele relevante projecten waarover de aanmelders tijdens dit overleg zouden worden bijgepraat, als gevolg van de Coronacrisis in 2020 stillagen.

In verband met de Brexit is de Raad ook in 2020 actief geweest met het begeleiden van aanmelders om hun rassen van land- en tuinbouwgewassen vanuit het Verenigd Koninkrijk (VK) op de Nederlandse Rassenverkeerslijst geregistreerd te krijgen en vice versa.

De samenstelling van de Raad is in het verslagjaar niet gewijzigd.

In 2020 werden geen bezwaar- of beroepschriften ontvangen.

2. Wettelijke taken en additionele taken, samenstelling en organisatie van de Raad

a) *Wettelijke taken en additionele taken (publieke taken)*

De Raad is een publiekrechtelijk zelfstandig bestuursorgaan (ZBO) zonder rechtspersoonlijkheid en maakt onderdeel uit van de rechtspersoon Staat der Nederlanden. De Raad is ingesteld bij de Zaaizaad- en plantgoedwet 2005 (ZPW 2005). Deze wet geeft uitvoering aan internationale verplichtingen op het gebied van de toelating van plantenrassen, de verlening van intellectuele eigendomsbescherming met betrekking tot plantenrassen (kwekersrecht) en de verhandeling van teeltmateriaal. De belangrijkste taken en bevoegdheden die de Raad voor plantenrassen bij wet heeft zijn:

- Verlening van nationaal kwekersrecht
- Toelating van rassen en opstanden van landbouw-, groente-, fruit- en bosbouwgewassen
- Het actualiseren en onderhouden van het nationaal rassenregister
- Aanwijzing van instandhouders van rassen van landbouw- en groentegewassen

Naast zijn wettelijke taken heeft de Raad nog een aantal additionele taken waarvoor hij een bijdrage van het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (hierna: het Ministerie van LNV) ontvangt. Deze additionele taken houden alle verband met de wettelijke taken van de Raad en worden onder hoofdstuk 9, onderdeel b, benoemd en toegelicht.

Relevante regelgeving

- Zaaizaad- en plantgoedwet 2005 (Staatsblad 184, 7 april 2005)
- Besluit werkzaamheden Raad voor plantenrassen (Staatsblad 653, 20 december 2005)
- Regeling werkzaamheden Raad voor plantenrassen (Staatscourant 15, 20 januari 2006)
- Bestuursreglement van de Raad voor plantenrassen
- Kaderwet zelfstandige bestuursorganen (Staatsblad 587, 30 november 2006)
- Regelgeving materieel en financieel beheer rijksoverheid
- Wet normering bezoldiging topfunctionarissen publieke en semipublieke sector (Staatsblad 583, 23 november 2012)

b) *Samenstelling van de Raad*

De leden van de Raad worden benoemd voor een periode van 5 jaar en kunnen ten hoogste tweemaal worden herbenoemd. De samenstelling van de Raad was in het verslagjaar 2020 als volgt (tussen haakjes de afloop van de benoemstermijn):

Voorzitter: mevr. dr. L. van Vloten-Doting (1 juli 2022)

Afdeling Tuinbouwgewassen

Ir. C.M.M. van Winden (vicevoorzitter, 1 juli 2022)
Ing. G.A.A.M. Meijerink (1 februari 2026)
Prof. dr. J.J.M. Dons (1 februari 2021)
Ir. E.K. Pinxterhuis (1 september 2024)

Afdeling Landbouwgewassen

Prof. dr. R.G.F. Visser (vicevoorzitter, 1 februari 2021)
Ir. D. Kasse (1 februari 2021)
Ir. H. van de Haar (1 juli 2022)
Ir. P. Keijzer (1 september 2024)

Afdeling Bosbouwgewassen

Ir. A.J.H. Willems (vicevoorzitter, 1 februari 2026)
Dr. ir. H.H. Bartelink (1 september 2024)

c) Organisatie van de Raad

Sinds 1 januari 2008 zijn de administratieve en juridische ondersteuning van de Raad (4,2 resp. 0,9 fte) ondergebracht bij het privaatrechtelijke zelfstandig bestuursorgaan 'Stichting Nederlandse Algemene Kwaliteitsdienst Tuinbouw' (hierna: Naktuinbouw). Daarbij is met een onafhankelijkheidsprotocol geborgd dat de secretaris van de Raad onafhankelijk van het bestuur en directie van Naktuinbouw kan functioneren. De relatie tussen de Raad (opdrachtgever), Naktuinbouw (uitvoerder van de administratieve taken alsmede van het technisch onderzoek) en het Ministerie van LNV is vastgelegd in een tripartite overeenkomst. Deze tripartite overeenkomst is op 22 maart 2019 vernieuwd en is geldig voor een periode van 10 jaar.

Aantal vergaderingen van de Raad in 2020

Afdeling Bosbouwgewassen: 3

Afdeling Landbouwgewassen: 3

Afdeling Tuinbouwgewassen: 3

Alle afdelingen gezamenlijk: 3

In het voorjaar heeft een afstemmingsoverleg plaatsgehad met LNV. Hierbij kwamen aan de orde enkele beleidsmatige kwesties zoals herregistratie, bossenstrategie, toekomst cultuur- en gebruikswaardeonderzoek, internationale ontwikkelingen in het kwekersrecht, minimumrasafstanden, samenwerkingsafspraken tussen de Raad en LNV en de (juridische) ondersteuning van de Raad door LNV.

Aan de Raad is ter ondersteuning van zijn werkzaamheden een bureau verbonden. Aan het hoofd van het bureau staat de secretaris van de Raad, de heer C.J.A. Groenewoud. De secretaris maakt geen onderdeel uit van de Raad.

3. Gezamenlijke vergaderingen, actualiteiten en ontwikkelingen, aanmeldersoverleg

a) Gezamenlijke vergaderingen 2020

In 2020 heeft de Raad 3 maal een gezamenlijke vergadering gehouden:

- 1) In de vergadering van 24 april 2020 heeft de Raad de eindrapportage van het methodiekenonderzoek 2019 vastgesteld.
- 2) In de vergaderingen van 20 november 2020 en 10 december 2020 heeft de Raad:
 - a) de tussenrapportage van de methodiekenprojecten 2020 vastgesteld;
 - b) het projectplan herregistratie rassen van landbouw- en groentegewassen vastgesteld;
 - c) de subsidies verleend voor de methodiekenprojecten voor het jaar 2021. De projecten waaraan subsidie is verleend kunnen thematisch als volgt worden ingedeeld:
 - Morfologisch/ fenotypisch: 3
 - Morfologisch/ fenotypisch gerelateerd aan genetica (bijv. onderzoek naar merkers): 4
 - Opslaan genetische profielen in Database: 1
 - Digitalisering DUS trainingen i.v.m. Covid: 1

b) Actualiteiten en ontwikkelingen

Herregistratie (verlenging registratie)

In 2020 is begonnen met het project herregistratie rassen van landbouw- en groentegewassen in het NRR. Het voornemen is om het project in september 2021 af te ronden en de aanmelders via een aanmeldersoverleg in september 2021 bij te praten. Bij deze gelegenheid wordt een demo gegeven van de nieuw ontwikkelde herregistratiemodule.

Brexit

Ook in 2020 zijn instandhouders weer begeleid bij het indienen van verzoeken tot overname van DUS-rapporten, om zodoende de registratie en handelspositie van hun rassen in het Verenigd Koninkrijk (VK) dan wel binnen de EU te behouden. Bij het schrijven van dit verslag zijn er 710 rassen vanuit Nederland opgenomen in de Rassenlijst van het Verenigd Koninkrijk. Andersom zijn er door Nederland 307 rassen overgenomen vanuit het Verenigd Koninkrijk.

Bezetting Raad voor plantenrassen vanaf februari 2021

In 2020 heeft de Raad 3 nieuwe leden ter benoeming op 1 februari 2021 voorgedragen aan de Minister van LNV.

Platform Intellectuele eigendom

Op initiatief van het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK) is in 2018 het "Platform Intellectuele Eigendom" opgericht (I.E.-Platform). Het I.E.-Platform is een strategisch overlegorgaan, vormgegeven via een stuurgroep, dat verbinding legt tussen I.E.-registrerende organisaties, Kamer van Koophandel, beleid en intermediaire organisaties zoals brancheverenigingen en aan de overheid gelieerde agentschappen. Het platform ontwikkelt een gezamenlijke strategie om ondernemend Nederland I.E.-bewust te maken. Partners van het platform zijn het Ministerie van EZK, Benelux Office for Intellectual Property, Kamer van Koophandel, Octrooicentrum Nederland en de Raad voor Plantenrassen. Gelet op de hoge mate van I.E.-bewustzijn van de Nederlandse veredelaars (kwekersrecht), het relatief geringe aantal aanmelders en de beperkt beschikbare capaciteit van het secretariaat van de Raad, neemt de secretaris als agendalid en op ad-hoc basis deel aan de overleggen van het I.E.-platform.

Eind 2020 is een campagne gestart om de kennis over intellectuele eigendom van klantcontactmedewerkers te versterken, zodat zij goed naar elkaars organisatie kunnen doorverwijzen. Ook het Bureau voor plantenrassen van de Raad doet hieraan mee.

Onderhoud aan Technical Questionnaires (TQ's) groentegewassen

Op dit moment zijn er verschillen tussen de TQ's van de Raad en die van het CPVO. Deze TQ's bevatten belangrijke informatie voor de inrichting van de DUS-proeven en een efficiënte uitvoering van het DUS-onderzoek. Het gaat bijvoorbeeld om verschillen in de verplicht aan te leveren informatie. Deze verschillen werken verwarrend, omdat het DUS-onderzoek voor toelating en/of Nederlands kwekersrecht precies hetzelfde is als dat voor Europees kwekersrecht.

Vanaf medio 2020 worden de diverse TQ's van de Raad in lijn gebracht met die van het CPVO. Hierbij wordt duidelijk aangegeven welke informatie verplicht moet worden aangeleverd. Het automatiseringssysteem is zo ingericht dat niet verder kan worden gegaan met de aanvraag wanneer bepaalde informatie niet wordt aangeleverd.

Bossenstrategie

In het voorjaar heeft de afdeling Bosbouwgewassen – in afstemming met de adviescommissie Rassenlijst bomen - een notitie opgesteld over de wijze waarop de Rassenlijst bomen onderdeel zou kunnen uitmaken van de Bossenstrategie. In deze notitie is een tweetal principiële aanbevelingen gedaan.

1. Voor de succesvolle implementatie van de bossenstrategie is de komende jaren een grote hoeveelheid kwalitatief hoogwaardig plantsoen nodig. Een afnamegarantie door Rijk en Provincie is noodzakelijk om ervoor te zorgen dat dit materiaal tijdig beschikbaar komt.
2. Om na aanleg de gewenste ecosysteemdiensten te kunnen leveren is een functietoeslag per hectare bos onvermijdelijk.

Deze aanbevelingen zijn omarmd door LNV/ Natuur en Biodiversiteit. Inmiddels is door het IPO en LNV een werkgroep Genenbronnen en plantmateriaal opgericht, met inbreng van de expertise van de Raad.

Digitaal aanmelden (t.b.v. kwekersrecht/toelating)

In 2020 werd 34% van de nationale aanmeldingen digitaal gedaan. Het streven is om in 2021 uit te komen op ca. 50% digitale aanmeldingen.

Coronapandemie

- a) De vergaderingen van de Raad konden in 2020 allemaal doorgang vinden, meestal via MS Teams.
- b) Er hebben vanwege de Coronapandemie geen bedrijfsbezoeken plaatsgehad in 2020.
- c) Enkele methodiekenprojecten zijn in 2020 stopgezet omdat deze niet veilig uitgevoerd konden worden.
- d) Het aanmeldersoverleg vond dit jaar niet plaats, met name omdat enkele projecten waarover de aanwezigen dan worden bijgepraat, stillagen.

4. Verlening kwekersrecht voor sier-, groente- en landbouwgewassen

Nederland kent al ruim 75 jaar een bijzondere vorm van intellectuele eigendomsbescherming voor de ontwikkelaars van nieuwe plantenrassen, het zogenaamde kwekersrecht. Deze vorm van intellectuele eigendomsbescherming is sinds 1961 geregeld in een internationaal verdrag (UPOV-verdrag), waaraan Nederland van begin af aan is gebonden. Mede ter uitvoering van het voornoemde verdrag zijn de criteria voor toekenning van een kwekersrecht bij en krachtens de wet geregeld. Onder meer moet uit onderzoek te velde of in de kas blijken dat het beoogde nieuwe ras onderscheidbaar (Distinct, D), homogeen (Uniform, U) en bestendig (Stable, S) is. Dit onderzoek duurt 1 tot 3 jaar, afhankelijk van de aard van het gewas. In bijzondere gevallen kan de duur van het onderzoek langer zijn. Daarnaast is een voorwaarde voor het kwekersrecht dat een ras nieuw moet zijn en een goedgekeurde naam moet hebben.

Naast het nationale kwekersrechtstelsel neemt het Communautaire kwekersrechtstelsel sinds 1995 een steeds belangrijkere plaats in, waardoor het beroep op het nationale stelsel is verminderd. Niettemin blijkt er behoefte te blijven bestaan aan nationale kwekersrechten.

De belangrijkste redenen daarvoor zijn:

1. Voordat teeltmateriaal van rassen van landbouw- en groentegewassen in de handel mag worden gebracht, moeten de betrokken rassen zijn toegelaten (een verplichting vanuit de Communautaire regelgeving). Dit geschiedt op nationaal niveau. Die toelating gebeurt op basis van hetzelfde DUS-onderzoek dat voor kwekersrechtverlening van toepassing is. Dientengevolge kan dat onderzoek voor beide doeleinden worden gebruikt, wat in de landbouw- en groentegewassen veelal gebeurt. In de meeste gevallen wordt voor die rassen nadien ook een Communautair kwekersrecht verleend, wederom gebaseerd op het eerdere DUS-onderzoek. Overigens moet voor toelating van rassen van landbouwgewassen ook nog cultuur- en gebruikswaardeonderzoek worden uitgevoerd.
2. Voor een aantal gewassen is de beschermingsduur van het Nederlandse kwekersrecht langer (dit geldt o.a. voor rassen van bolgewassen, beschermingsduur nationaal 30 jaar) dan van het Communautaire kwekersrecht (er is thans een wetsvoorstel aanhangig van de Europese Commissie om de beschermingsduur voor deze (bol)gewassen gelijk te stellen) of vindt men de Communautaire jaarcijzen na verloop van tijd niet meer opwegen tegen het beschermde belang. Door ook een nationale titel te hebben kan men na afloop – of na vrijwillige opgave van het Communautaire recht - terugvallen op het Nederlandse kwekersrecht.
3. Voor sommige siergewassen is Nederland het belangrijkste distributieland van teeltmateriaal in de Europese Unie. Als gevolg daarvan volstaan sommige kwekers met kwekersrechtelijke bescherming in Nederland, omdat zij hun rechten kunnen handhaven via de handelsstromen die via Nederland lopen.
4. De aanvraagkosten voor een nationaal kwekersrecht zijn lager. Zo bedraagt de jaarcijns voor een Europees kwekersrecht € 330, terwijl dit bedrag voor een nationaal kwekersrecht op nul is gesteld. Zie onderstaande tabel met een kostenoverzicht:

Tarieven 2020	Nationaal	Communautair
Aanvraagkosten aanvraag op papier	€ 410	€ 800
Aanvraagkosten online aanvraag	€ 240	€ 450
Jaarcijns	€ 0	€ 330
DUS onderzoek kosten *** (toelichting)		
Overname DUS rapporten	€ 320	€ 320
Kosten opstarten bezwaarprocedure	€ 0	€ 1500

Toelichting *** De DUS-onderzoekskosten voor een Communautair kwekersrecht zijn – afhankelijk van het gewas - over het algemeen iets lager dan die voor een nationaal kwekersrecht, omdat het Community Plant Variety Office deze berekent aan de hand van een gewogen gemiddelde van de kostprijs van alle entrusted EU-onderzoekstations.

Trends

Om mogelijke trendmatige ontwikkelingen te onderkennen volgen hieronder enkele tabellen met aantallen van aanvragen en verleningen van nationaal- en Communautair kwekersrecht.

Nationaal kwekersrecht 2014 t/m 2020			
	Aanvragen	Verleningen	van kracht
2014	698	536	7.236
2015	793	610	7.703
2016	800	587	8.030
2017	761	666	8.396
2018	791	710	8.589
2019	767	620	8.919
2020	836	634	9.464

Communautair kwekersrecht 2014 t/m 2020			
	Aanvragen	Verleningen	van kracht
2014	3.601	2.884	22.550
2015	3.111	2.644	23.750
2016	3.299	2.980	25.148
2017	3.422	2.865	25.914
2018	3.554	2.757	27.757
2019	3.525	3.188	28.227
2020	3.427	2.978	29.043

Uit de cijfers blijkt dat:

- Het aantal aanvragen voor nationaal kwekersrecht in 2020 met ruim 8% is gestegen t.o.v. vorig jaar. De stijging zat met name bij siergewassen (zie de tabel hieronder).
- In 2020 was er een lichte afname in het aantal aanvragen voor Communautair kwekersrecht (- 2,7%). Met name de afname in het aantal aanvragen voor siergewassen t.o.v. 2019 was opvallend (- 19%).
- De Coronapandemie lijkt nauwelijks invloed te hebben gehad op het aantal aanmeldingen voor kwekersrecht in 2020.
- De duur van het onderzoek kan per aanvraag verschillen. Daarom is geen directe relatie te leggen tussen het aantal aanvragen in een gegeven jaar en het aantal verleningen in één van de navolgende jaren.

De ontwikkelingen onder a) en b) t.a.v. nationale en Communautaire kwekersrecht aanvragen voor siergewassen zijn op het eerste gezicht tegenstrijdig. Wellicht speelt het kostenaspect mee.

Nationale aanvragen kwekersrechtenaanvragen uitgesplitst per gewasgroep:



Nationale kwekersrecht aanvragen per gewasgroep 2014 t/m 2020				
Jaar	Siergewassen	Landbouwgewassen	Groentegewassen	Totaal
2014	171	92	435	698
2015	204	108	481	793
2016	232	82	486	800
2017	175	80	506	761
2018	189	82	520	791
2019	173	84	510	767
2020	214	94	528	836

Aanvragen kwekersrecht True Potato Seeds (TPS)

Er zijn in 2020 twee aanvragen voor kwekersrecht ontvangen voor rassen van True Potato Seeds (aardappelen uit zaad). Voor het DUS-onderzoek van deze aanvragen wordt met het CPVO een technisch protocol ontwikkeld. Uitgangspunt hierbij is het huidige protocol voor aanmeldingen van vegetatief vermeerderde aardappelrassen.

Onder de rassen van sier-, fruit-, landbouw- en groentegewassen waarvoor in 2020 kwekersrecht werd aangevraagd, bevonden zich geen genetisch gemodificeerde organismen (GMO's).

5. Toelating van groente-, landbouw-, fruitgewassen en houtopstanden

Op grond van de regelgeving van de Europese Unie mag van landbouw-, groente- en fruitgewassen uitsluitend teeltmateriaal van toegelaten rassen worden verhandeld. Bij rassen van landbouw- en groentegewassen moeten tevens zogenaamde instandhouders van de toegelaten rassen worden geregistreerd. Een instandhouder is een persoon of bedrijf die/dat het betrokken ras in zijn oorspronkelijke hoedanigheid in stand houdt.

Ook voor de verhandeling van teeltmateriaal van bosbouwgewassen voor bosbouwkundige doeleinden geldt dat het teeltmateriaal afkomstig moet zijn van toegelaten rassen of opstanden. De toelating van rassen en opstanden is een taak van de Lidstaten. In Nederland gebeurt dit op grond van de ZPW 2005 en onderliggende regelgeving, door de Raad. Onder de rassen waarvoor in 2020 toelating werd aangevraagd, bevonden zich geen GMO's.

a) Groentegewassen

Rassen van groentegewassen worden toegelaten nadat uit onderzoek is gebleken dat deze een zelfstandig ras (DUS) zijn. Voor groentegewassen beperkt zich het onderzoek voor de toelating derhalve tot een zogenaamd DUS-onderzoek.

b) Landbouwgewassen

Rassen van landbouwgewassen worden toegelaten nadat uit onderzoek is gebleken dat zij een zelfstandig ras (DUS) zijn en voldoende cultuur- en gebruikswaarde bezitten. In deze gevallen betreft het een zogenaamd DUS-onderzoek en een onderzoek naar de cultuur- en gebruikswaarde (CGO).

Toelating (aanvragen) – 2014 t/m 2020			
Jaar	Landbouwgewassen	Groentegewassen	Totaal
2014	272	640	912
2015	288	686	974
2016	251	676	927
2017	248	699	947
2018	350	790	1.140
2019	332	801	1.133
2020	265	842	1.107

Het aantal aanvragen om toelating (en kwekersrecht) voor groentegewassen stijgt jaarlijks, in 2020 met 5% t.o.v. 2019.

Toelating (tot NNR) – 2014 t/m 2020			
Jaar	Landbouwgewassen	Groentegewassen	Totaal
2014	105	444	549
2015	122	579	701
2016	106	587	693
2017	118	578	696
2018	188	668	856
2019	269	551	820
2020	143	639	782

Aanvragen toelating True Potato Seeds (TPS)

Er is in 2020 één aanvraag ontvangen voor toelating tot de Rassenverkeerslijst voor een ras van TPS. Ook voor deze aanvraag geldt dat het Technisch Protocol ten behoeve van het DUS-onderzoek wordt ontwikkeld in samenwerking met het CPVO.

Daarnaast is het Cultuur- en Gebruikswaarde Onderzoek (CGO) voor TPS in ontwikkeling. Eén van de onderwerpen die thans met een methodiekenproject wordt onderzocht is de vraag of CGO op basis van zaailingen van TPS tot andere resultaten leidt dan CGO op basis van pootgoed van TPS. Dit is ook relevant voor de acceptatie van TPS-rassen in de EU.

Henneprassen

In samenspraak met de Ministeries van VWS en LNV is op grond van de Opiumwet en de verkeersrichtlijnen beleid voor de toelating van henneprassen opgesteld. In Nederland worden enkel henneprassen toegelaten die bestemd zijn voor de productie van vezelhennep en een thc-percentages hebben lager dan 0,2.

c) Fruitgewassen

In het register van rassen van fruitgewassen stonden in het verslagjaar 1.008 rassen van fruitgewassen vermeld met een “officiële beschrijving” (vermeld als “a-ras”, met officiële DUS-beschrijving) en 653 rassen met een “officieel erkende beschrijving” (vermeld als “b-ras” met beschrijving op TQ-niveau). In het laatste geval (b-rassen) gaat het om rassen die door verhandeling van oudsher bekend zijn.

Vanaf 1 januari 2017 is het EU- Register met rassen van fruitgewassen (genaamd Frumatis) operationeel. Frumatis bestaat uit de Rassenregisters van de individuele lidstaten.

d) *Bosbouwgewassen (houtopstanden)*

De Raad is op grond van de ZPW 2005 bevoegd om te beslissen op aanvragen om toelating van opstanden van bosbouwgewassen. Dit zijn opstanden van één van de 47 boomsoorten die genoemd staan in de Bosbouwrichtlijn. Alle overige opstanden van boom- en struiksoorten die niet vallen onder de Bosbouwrichtlijn worden aangeduid als niet-richtlijnsoorten. Voor deze soorten heeft de Raad geen wettelijke verantwoordelijkheid; deze worden daarom enkel “aanbevolen” door de Raad.

Een opstand bestaat uit een groep van tenminste 30 bij elkaar staande bomen. Een opstand wordt op uiterlijke kenmerken beoordeeld en op basis van deze uiterlijke kenmerken vermeld in de Rassenlijst bomen. Vermelding in de Rassenlijst bomen heeft plaats in de categorie ‘van bekende origine’, ‘geselecteerd’ of ‘gekeurd’ (zaadgaarden). Naderhand kunnen toegelaten opstanden worden opgewaardeerd naar de categorie ‘getoetst’ als uit nadere proeven blijkt dat hun waardevolle kenmerken ook genetisch zijn bepaald. Dat is in 2020 niet aan de orde geweest.

Procedureel

De adviescommissie Rassenlijst bomen adviseert de Raad over de toelating en aanbeveling van opstanden in de Rassenlijst bomen. De adviescommissie bestaat uit deskundigen die afkomstig zijn uit de diverse geledingen van de bosbouwsector (uitgangsmateriaal, teelt, handel, gebruikers, koepelorganisatie VBNE).

Rassenlijst bomen

Onder verantwoordelijkheid van de Raad wordt de Nationale Rassenlijst bomen samengesteld. De Nationale Rassenlijst bomen bevat een overzicht van de eigenschappen van de toegelaten opstanden en rassen van richtlijnsoorten en niet-richtlijnsoorten, waarvan het uitgangsmateriaal van belang is voor de bosbouw. De Nationale Rassenlijst bomen komt voort uit een Communautaire verplichting en heeft zich in de loop der jaren ontwikkeld tot een gezaghebbende bron van informatie voor de beheerders van bos, natuur en landschap en voor iedereen in de bosbouwsector die te maken krijgt met de aanplant van nieuwe bomen.

Toelatingen en aanbevelingen bosbouwopstanden 2020

Er zijn in 2020 drie opstanden en een zaadgaard opgenomen van richtlijnsoorten: *Carpinus betulus* (haagbeuk), *Quercus robur* (zomereik) en *Alnus glutinosa* (gewone els), allen in de categorie van bekende origine. Daarnaast is een opstand van *Alnus glutinosa* (gewone els, zaadgaard) in de categorie gekeurd opgenomen.

In de Rassenlijst bomen zijn zeven opstanden aanbevolen in de categorie “van bekende origine” van niet-richtlijnsoorten: vier opstanden *Crataegus monogyna* (eenstijlige meidoorn), één opstand *Ligustrum vulgare* (Wilde liguster), één opstand van *Rhamnus cathartica* (Wegedoorn) en één opstand van *Rosa canina* (hondsroos).

Rassenlijst bomen digitaal

De Nationale Rassenlijst bomen wordt in digitale vorm uitgegeven, zodat de lijst regelmatig kan worden geactualiseerd. De Rassenlijst bomen kan kosteloos via een website worden geraadpleegd. In 2020 is twee keer een update van de Rassenlijst gepubliceerd op de website. In Forematis, de gezamenlijke digitale EU Rassenlijst bomen, kunnen toegelaten opstanden van richtlijnsoorten van alle EU-Lidstaten worden ingezien.

6. Het registratieonderzoek (DUS-onderzoek) en Cultuur- en gebruikswaarde-onderzoek (CGO)

Identiteitsonderzoek (DUS-onderzoek)

Het merendeel van het identiteitsonderzoek (relevant voor zowel kwekersrecht als toelating) wordt in opdracht en onder verantwoordelijkheid van de Raad uitgevoerd door Naktuinbouw. Voor een klein aantal gewassen wordt het DUS-onderzoek door buitenlandse onderzoeksinstituten verricht. De onderzoekende instituten rapporteren aan de Raad.

Cultuur- en gebruikswaarde-onderzoek (CGO) in landbouwgewassen

De regie voor de uitvoering van het onderzoek naar cultuur- en gebruikswaarde van landbouwrassen ligt bij het bedrijfsleven. Door middel van zogenaamde CGO-protocollen bepaalt de Raad de voorwaarden waaraan het onderzoek moet voldoen en de minimumnormen waaraan de onderzochte rassen onder Nederlandse teeltomstandigheden moeten voldoen. Namens de Raad wordt toezicht en controle gehouden op de uitvoering van het onderzoek. Samen met de uitkomst van het DUS-onderzoek is het resultaat van het CGO bepalend voor de toelating van landbouwrassen.

In zijn beleid ten aanzien van de cultuur- en gebruikswaarde beperkt de Raad zich tot eigenschappen die van belang zijn voor een duurzame teelt in het algemeen (zoals resistenties ter voorkoming van grootschalige aantasting door ziekten) en eigenschappen die risico's voor de volksgezondheid kunnen inhouden. In 2020 heeft de Raad diverse CGO-protocollen geactualiseerd en vastgesteld.

Vaststelling van rasbenamingen

In het DUS-onderzoek worden de kenmerken van een ras beschreven in een rasbeschrijving. Tijdens of na afloop van het DUS-onderzoek krijgt het ras een door de Raad vastgestelde benaming. Hiermee krijgt het ras zijn identiteit. Vervolgens kan het ras worden toegelaten en/of krijgt het kwekersrecht en wordt het ingeschreven in het NRR. De Raad toetst de naamvoorstellen op hun geschiktheid. Indien een voorgestelde rasbenaming niet aan de daarvoor gestelde regels voldoet of te veel overeenkomt met een handelsnaam of een merk, wordt het voorstel afgewezen en wordt de aanvrager verzocht een nieuw voorstel in te dienen. Doorgaans wordt een rasbenaming tegelijkertijd met de beslissing omtrent de verlening van het kwekersrecht of de toelating vastgesteld.

Bosbouw

Aanvragen voor de toelating van bosbouwopstanden worden ingediend door de eigenaren en/of beheerders van opstanden. Een opstand waarvoor toelating wordt aangevraagd wordt beoordeeld door het Centrum voor Genetische Bronnen Nederland (CGN) op uiterlijke kwaliteit. In verband met een mogelijke opwaardering in de klasse 'getoetst' voert het CGN in opdracht van en gefinancierd door de Raad nader CGO-onderzoek uit.

7. Procedurele aangelegenheden

- a) In het verslag over 2018 is gemeld dat in 2014 de Raad op verkeerde gronden een kwekersrecht heeft verleend voor een tulpenras. Deze onrechtmatige verlening was het gevolg van het feit dat het onderzoeksstation een vergelijkingsras had gemist. De Raad heeft getracht partijen te bewegen tot een schikking, maar dit bleek niet mogelijk. Inmiddels heeft belanghebbende een civielrechtelijke procedure geëntameerd. De hoorzitting voor de rechtbank zal worden gehouden op 2 februari 2021. Eén van de uitkomsten van deze procedure zou kunnen zijn dat de Raad (onderdeel van de Staat) schadeplichtig is. De uitspraak wordt in de eerste helft van 2021 verwacht.
- b) Na twee jaar CGO-onderzoek bleek van een aangemeld aardappelras de SGA-waarde (van belang voor voedselveiligheid) te hoog. De Raad heeft in 2020 besloten tot een extra jaar CGO. Gebleken is dat er ook in het derde jaar CGO sprake was van een te hoog SGA-gehalte. In maart 2021 is de aanvrager gehoord door de Raad en heeft deze zijn standpunt nader kunnen toelichten.
- c) In 2020 bleek dat de tulpenrassen Gold Race en Goldcoast waarschijnlijk niet duidelijk onderscheidbaar zijn. Beide rassen waren gele parkieten en mutant van het ras Strong Gold. De kwekersrechten voor deze rassen waren verleend in 2012 respectievelijk 2014. Het DUS-onderzoek voor het ras Goldcoast is destijds met één jaar verlengd, waarbij de kleine verschillen werden bevestigd. Omdat beide rassen niet meer duidelijkheid onderscheidbaar waren dreigde

een juridische procedure. Na diverse contacten tussen de rechthebbenden onderling en de Raad hebben beide partijen besloten om in deze kwestie te schikken.

8. Betrokkenheid bij wettelijke stelsels andere landen

Nationaal: bij het verder vormgeven van uitvoeringsbepalingen van het UPOV-verdrag en de Communautaire regelgeving op het gebied van teeltmateriaal en kwekersrecht ondersteunde de secretaris van de Raad het Ministerie van LNV.

Werkzaamheden gerelateerd aan de Raad voor plantensoorten

Begroting 2022	per maart '21 Begroting 2022	per nov '20 Begroting 2021	Werkelijk 2020
OPBRENGSTEN			
DUS onderzoek groentegewassen	3.272.000	3.272.000	2.906.584
DUS onderzoek landbouwgewassen	437.000	437.000	456.041
DUS onderzoek siergewassen	303.000	303.000	339.009
	4.012.000	4.012.000	3.701.634
Aanvraagtarief	464.000	464.000	523.621
Overname rapporten	208.000	208.000	345.280
Aanvraag herregistratie	110.000	0	0
Overige griffierechten	12.000	12.000	11.474
	794.000	684.000	880.375
Listing fee	105.000	105.000	104.654
Opbrengsten tarieven	4.911.000	4.801.000	4.686.663
Methodiekenonderzoek	251.100	251.100	245.491
Toetsproeven Bosbouw ¹	188.700	188.700	188.678
Beleidssteuning	201.100	201.100	201.107
Rassenlijst Bomen ²	88.200	88.200	88.206
Rassenlijst Landbouwgewassen	105.600	105.600	105.620
Opbrengst bijdrage additioneel werk	834.700	834.700	829.102
Rijksbijdrage tbv de Raad	195.000	164.000	194.856
Rijksbijdrage BTW over het aanvraagtarief	115.000	154.000	81.917
Opbrengsten totaal	6.055.700	5.953.700	5.792.538
KOSTEN			
Inkoop DUS onderzoek	4.012.000	4.012.000	3.701.634
Inkoop aanvragen, herregistratie, rapporten en griffie	794.000	684.000	880.375
Inkoop instandhoudingscontrole buitenlandse rassen	105.000	105.000	104.654
BTW over de aanvragen	115.000	154.000	81.917
Kosten ivm tarieven	5.026.000	4.955.000	4.768.580
Kosten additonele werkzaamheden			
Methodiekenonderzoek	251.100	251.100	245.491
Toetsproeven Bosbouw ¹	188.700	188.700	188.678
Beleidssteuning	201.100	201.100	201.107
Rassenlijst Bomen ²	88.200	88.200	88.206
Rassenlijst Landbouwgewassen	105.600	105.600	105.620
Kosten additonele werkzaamheden	834.700	834.700	829.102
Stelselkosten van de Raad	195.000	164.000	194.856
Totale kosten	6.055.700	5.953.700	5.792.538
Exploitaties aldo	0	0	0

¹- Volledig uitgevoerd door CGN

²- Waarvan deels uitgevoerd door CGN

Toelichting exploitatieoverzicht

De Raad voor plantenrassen kent twee verschillende geldstromen:

- a) de eerste geldstroom betreft de middelen die te maken hebben met de uitvoering van de wettelijke taken;
- b) de tweede geldstroom betreft de middelen die van het Ministerie van LNV ontvangen worden voor het (laten) uitvoeren van de (publieke) additionele werkzaamheden die uit de wettelijke taken voortvloeien.

a. Toelichting exploitatieoverzicht: de uitvoering van de wettelijke taken en de rol van Naktuinbouw

De tarieven van de Raad (artikel 6, tweede lid, van de ZPW 2005) worden vastgesteld door de Minister van LNV, gehoord de Raad. Op basis van de (vernieuwde) overeenkomst van 22 maart 2019 tussen het Ministerie van LNV, de Raad en Naktuinbouw draagt Naktuinbouw zorg voor alle feitelijke uitvoeringshandelingen rond het opleggen en innen van tarieven van de Raad genoemd in hoofdstuk 6 van de Regeling werkzaamheden Raad voor plantenrassen. Op basis van deze overeenkomst voert Naktuinbouw ook het retribueerbare DUS-onderzoek uit. Naktuinbouw ontvangt de opbrengsten van de aanvraagtarieven en het tarief voor het DUS-onderzoek op een op haar naam gestelde bankrekening. De Raad kan vanwege het ontbreken van rechtspersoonlijkheid namelijk niet zelfstandig een bankrekening openen. Naktuinbouw dekt met de tariefopbrengsten de kosten die zij heeft gemaakt voor werkzaamheden in opdracht en eindverantwoordelijkheid van de Raad.

Op grond van het voorgaande worden in het exploitatieoverzicht zowel de opbrengsten van de tarieven voor het uitvoeren van het technisch onderzoek (DUS-onderzoek) als de tarieven voor het verrichten van administratieve en juridische werkzaamheden verantwoord. Deze kosten en opbrengsten worden ook verantwoord in de jaarrekening 2020 van Naktuinbouw.

Financieel beheer, verantwoording en intern toezicht

Naktuinbouw valt, als privaatrechtelijke instelling die een publiek belang dient, onder de werking van het normenkader financieel beheer. Voor de Raad als onderdeel van de Staat is dat anders. De rijksdienst heeft eigen regelgeving op het terrein van financieel beheer en valt niet onder het genoemde normenkader.

De Raad heeft zijn eigen exploitatieoverzicht (zie hiervoor blz. 13). Hierin staan de tariefopbrengsten van de Raad en de kosten van de werkzaamheden die Naktuinbouw verricht in opdracht van de Raad en ook de ontvangen bijdragen van het Ministerie van LNV voor de additionele activiteiten en de bijbehorende uitgaven. Naktuinbouw verantwoordt haar uitgaven en opbrengsten bij de uitvoering van taken in opdracht van de Raad in haar eigen jaarrekening. BDO geeft een accountantsverklaring voor heel Naktuinbouw, inclusief het onderdeel van de jaarrekening dat op de werkzaamheden betrekking heeft die Naktuinbouw uitvoert in opdracht van de Raad.

De administratieve processen van de Raad zijn zo ingericht dat doorlopende interne monitoring en auditing kan plaatsvinden. Hiervoor maakt de Raad gebruik van het management en kwaliteitszorgsysteem van Naktuinbouw (MMS). Hierin zijn alle procedures en werkinstructies opgenomen en op basis hiervan worden interne audits uitgevoerd. Door deze procesmatige kwaliteitscontrole op de dagelijkse gang van zaken kan – indien gewenst – tijdig worden bijgestuurd. De financiële risico's van de Raad zijn beperkt, omdat aanvragen pas in behandeling worden genomen na betaling van de onderzoekskosten.

Toelichting op exploitatieoverzicht 2020 en begroting 2022

Hieronder worden enkele nieuwe en recente rubrieken toegelicht. Het betreft de rubrieken:

a) Aanvraag herregistratie

De Raad wilde aanvankelijk starten met het herregistratiebeleid in 2020. Omdat er nog te veel vragen waren is de introductie uitgesteld naar 2022. Begroot is dat 50% van de rassen die jaarlijks voor herregistratie in aanmerking komen daadwerkelijk worden aangemeld voor herregistratie.

b) Instandhouding buitenland/ Listing fee

De Raad is verantwoordelijk voor het toezicht en controle op de instandhouding van rassen die zijn geregistreerd in het NRR. Voor buitenlandse instandhouders betekent dit dat deze groep een nota krijgt (om de controle te financieren) namens de Raad.

c) Rijksbijdrage i.v.m. af te dragen BTW

In het kader van de actualisatie van de tripartite is ook gekeken naar de BTW-positie van Naktuinbouw (privaatrechtelijke ZBO) en de Raad (publiekrechtelijke ZBO). Naktuinbouw verricht als BTW-plichtige ondernemer werkzaamheden voor de Raad (dienstverlening), waarvoor BTW verschuldigd is. Deze wordt in rekening gebracht bij de Raad. Deze BTW kan de Raad niet verrekenen en dit zijn dus extra kosten voor de Raad. Deze extra kosten zijn geen onderdeel van de tarieven van de Raad. De Raad ontvangt daarom een bijdrage van LNV voor deze door Naktuinbouw in rekening gebrachte BTW.

d) Rijksbijdrage t.b.v. de Raad (stelselkosten)

De kosten van de Raad komen ten laste van de rijksbegroting (artikel 6, eerste lid ZPW). Omdat de Raad deze kosten vergoed krijgt van de Staat, is dit ook als opbrengst opgenomen.

Er is in enkele gevallen sprake van een (enigszins) substantiële afwijking tussen de exploitatie 2020 en de begroting 2022. Het betreft de rubrieken:

a) Aanvraagtarief

Omdat het aantal digitale aanvragen toeneemt (met een lager tarief) worden minder inkomsten verwacht.

b) Overname rapporten

Als gevolg van de Brexit zijn in 2020 meer DUS-rapporten overgenomen.

c) DUS-onderzoek groentegewassen

De verwachting is dat het aantal aanvragen om toelating en kwekersrechtverlening van groentegewassen blijft toenemen.

d) Rijksbijdrage BTW

De kosten van de Raad komen ten laste van de Rijksbegroting (artikel 6, eerste lid ZPW). Omdat de Raad deze kosten vergoed krijgt van het Ministerie van LNV, is dit ook als opbrengst opgenomen.

b. Toelichting exploitatieoverzicht: de uitvoering van Additionele activiteiten van de Raad, voortvloeiend uit de wettelijke taken van de Raad

Hieronder een overzicht van de Additionele activiteiten die de Raad in opdracht van het Ministerie van LNV verricht. De Raad is verantwoordelijk voor de uitvoering van de Additionele activiteiten en heeft een coördinerende en opdracht gevende taak naar Naktuinbouw en de andere in het 3-partijencontract genoemde organisaties. Het betreft:

1. Het inrichten en uitgeven van een Rassenlijst bomen;
2. Het inrichten van een Rassenlijst landbouwgewassen;
3. Beleidsondersteuning ter zake van rassenregistratie- en kwekersrechtonderzoek;
4. Methodiekenonderzoek;
5. Het opzetten van toetsproeven in de bosbouw.

Hieronder wordt per additionele taak kort toegelicht waarom deze worden uitgevoerd onder verantwoordelijkheid van de Raad. Tevens wordt toegelicht in hoeverre de taak is gebaseerd op of samenhangt met de wettelijke taken van de Raad. De financiële verantwoording is hiervoor opgenomen in het exploitatieoverzicht op blz. 13.

1) *Het inrichten en uitgeven van een Nationale Rassenlijst bomen*

De Rassenlijst bomen wordt onder verantwoordelijkheid van de Raad samengesteld. De Rassenlijst berust op een communautaire verplichting en heeft zich in de loop der jaren ontwikkeld tot een gezaghebbende bron van informatie voor natuurbeheerders, verzorgers van stedelijk groen en voor iedereen in de bosbouwsector die te maken krijgt met de aanplant van nieuwe bomen. De Rassenlijst bomen bestaat uit richtlijnsoorten en niet-richtlijnsoorten.

Voor de richtlijnsoorten bestaat vanuit Europa voor Nederland de verplichting om de nationale Rassenlijst te onderhouden, de opstanden van richtlijnsoorten op te nemen in het nationaal opstandenregister en deze opstanden in te delen in de klassen geselecteerd, gekeurd, getoetst of van bekende origine. Deze taak is voor de Raad neergelegd in de ZPW, artikel 2, onderdelen b en d. Voor de niet-richtlijnsoorten bestaat er geen strikt wettelijke verplichting, maar de "aanbeveling" van deze opstanden waarborgt de kwaliteit van autochtoon (van bekende origine) plantmateriaal in Nederland en draagt hiermee bij aan de bescherming van de genetische biodiversiteit in Nederland.

Zowel voor de toelating van opstanden van richtlijn- als niet-richtlijnsoorten maakt de Raad gebruik van dezelfde adviescommissie (de adviescommissie Rassenlijst bomen van de Raad) die bestaat uit deskundigen, afkomstig uit diverse geledingen van de bosbouwsector. Door de behandeling van richtlijnsoorten en niet-richtlijnsoorten te combineren wordt een maximale efficiëntie bereikt en worden de extra kosten voor het opnemen van niet-richtlijnsoorten in de Nationale Rassenlijst bomen tot een minimum beperkt.

2) *Het inrichten en uitgeven van een Nationale Rassenlijst landbouwgewassen*

Het opstellen van een Nationale Rassenlijst landbouwgewassen geschiedt op basis van de gegevens uit het rassenregister, DUS-onderzoek en CGO-onderzoek. Dit is een wettelijke taak van de Raad op grond van de ZPW, artikel 2, onderdeel d.

3) *Beleidsondersteuning ter zake van rassenregistratie- en kwekersrechtonderzoek*

Vanuit verschillende organisaties wordt beleidsmatig ondersteuning geleverd aan het Ministerie van LNV op het gebied van de samenstelling van Rassenlijsten en het kwekersrecht. Het betreft met name bijeenkomsten in het kader van UPOV, CPVO, EU en OESO. Jaarlijks wordt in overleg met de secretaris van de Raad door Naktuinbouw een begroting opgesteld, houdende de verwachte werkzaamheden in het kader van beleidsmatige ondersteuning, zoals het deelnemen aan technical working parties van UPOV of het CPVO.

4) *Methodiekenonderzoek*

Om het onderzoek ten behoeve van toelating en kwekersrecht in Nederland zo efficiënt mogelijk uit te kunnen voeren en om recht te doen aan de leidende positie van Nederland in dit type onderzoek, is het van belang dat bij het onderzoek gebruik wordt gemaakt van de best beschikbare technieken. Doorlopende technologische ontwikkelingen kunnen aanpassing of vervanging van gehanteerde methodieken mogelijk en wenselijk maken, maar vaak dient hiervoor eerst aanvullend onderzoek te worden gedaan. Vaak leiden deze onderzoeken tot aanpassing van internationaal voorgeschreven protocollen. Elke organisatie die actief is op het terrein van onderzoek ten behoeve van de toelating of kwekersrecht kan voorstellen indienen in het kader van dit methodiekenonderzoek. De Raad besluit welke voorstellen door de Raad zullen worden gefinancierd en houdt toezicht op de uitvoering van de projecten. De coördinatie van de projecten vindt plaats door Naktuinbouw.

5) *Het opzetten van toetsproeven in de bosbouw*

Om de gebruikswaarde van toegelaten opstanden up-to-date te houden worden jaarlijks gegevens verzameld in een groot aantal toetsproeven die op de terreinen van o.a. Staatsbosbeheer zijn aangelegd. Deze toetsproeven vinden plaats in het kader van de indeling van opstanden van bosbouwgewassen (richtlijnsoorten) in de klasse 'getoetst' en zijn hiermee een wettelijke taak. Ook deze taak berust op een communautaire verplichting en hangt nauw samen met de onder 1 opgenomen taak (het inrichten en uitgeven van een Rassenlijst bomen).

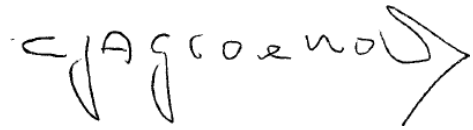
Gedaan te Wageningen, 31 maart 2021,

De voorzitter,



dr. L. van Vloten-Doting

De secretaris,



mr. C.J.A. Groenewoud