

Verslag Paddenstoelen Werkgroep Wassenaarse Parken (PWWP) 2015

Dit jaar heeft de werkgroep elke twee weken een excursie naar een natuurgebied in Den Haag en Wassenaar gehouden. Totaal 24 excursies en per keer waren er gemiddeld 10 deelnemers die ruim 500 soorten vonden. Daaronder meerdere nieuwe leden, die na de paddenstoelencursus in 2014 enthousiast hun eerste schreden op het pad van de mycologie als amateur gezet hebben. Totaal staan er nu 23 leden op de lijst.

We vonden vele soorten van de zg. Rode Lijst en natuurlijk ook nieuwe soorten voor de werkgroep, die de vondsten bijhoudt en doorgeeft aan de database van de Nederlandse Mycologische Vereniging (NMV). Voor een volledig overzicht hiervan verwijs ik naar het overzicht van vondsten, dat jaarlijks trouw door Jaap Mennema opgemaakt wordt en in de loop van 2016 beschikbaar zal zijn op onze website.

Totaal zes leden van de werkgroep doen ook microscopisch onderzoek. Mede omdat de NMV steeds meer van dergelijk onderzoek eist om de vondsten te valideren, zouden meer leden met deze vaardigheid getraind moeten worden.

Eind oktober werd samen met de vogelwerkgroep een lang weekend op Terschelling gehouden. Onder de twintig deelnemers zes leden van onze werkgroep, die in de naaldbossen en duinterreinen totaal 149 soorten vonden. Waaronder bijzondere soorten, zoals de Duindikhoed in de zeereep, de Grauwe en Honingwasplaat op een oude zeedijk en op graslanden de Warrige graskorstzwam en Opgezwollen spleetlip.

Daarnaast zijn leden van de werkgroep actief met inventarisaties in de zeereep als onderdeel van het Zeereeproject van de NMV. Verder hielden we een excursie in de Horsten (101 soorten) voor leden van de NMV en een extra excursie in het terrein van Haagse Golf. Twee leden hebben een prachtig overzicht van hun paddenstoeleninventarisaties in de Westduinen gepubliceerd. Verder is een avond en middag over paddenstoelen gehouden voor deelnemers aan de Groene cursus van het IVN.

Een dankwoord aan Lenie Bakker, die vanaf de start van deze werkgroep actief was en nu fysiek niet meer in staat is mee te gaan met de excursies. Wel zal ze haar kennis van de microscopie blijven inzetten om moeilijke soorten te determineren.

Dit jaar is Kees Fokkens na vele jaren gestopt als coördinatie, die de organisatie van de excursies op zich nam. We hopen dat hij veel mee zal gaan met de excursies en met name zijn kennis van onder meer de Russula's aan andere leden zal doorgeven.

Verslag 2016

Er werden in 2016 totaal 28 excursies gehouden en er werden totaal 1357 soorten gevonden met een gemiddelde van ruim 48 soorten per excursie. Soorten met mooie namen als de Roze peutermycena, het Doolhofelfenbankje, de Kogelwerper, de Gaffeltandfranjehoed, de Vosrode weerschijnzwam en de Bloedrode gordijnzwam.



Bloedrode gordijnzwam - foto Chris van Heerden

Het was desondanks geen topjaar met een zeer droge herfst, wat onder meer blijkt uit de vondst van 11 soorten tijdens de excursie naar Lentevreugd op 9 september. Maar daartegenover staat de vondst van 139 soorten tijdens de tocht in Kijfhoek Bierlap op 1 november.

Geslaagd was de Zwamdag, die wij op 1 oktober organiseerden voor deelnemers van Zuidhollandse paddenstoelengroepen. Deze excursie in het Westduinpark leverde 32 soorten op, waaronder de zeldzame Tepelaardster.

De vondst van 4 nieuwe schorszwammen voor Nederland, die Lenie Bakker determineerde, was bijzonder. Twee daarvan zijn inmiddels goedgekeurd

door deskundigen, één was niet meer te controleren (maar Lenie was zelf overtuigd van haar determinatie) en een was een maand eerder elders gevonden. Onze dank naar Lenie gaat vooral uit voor het tweewekelijks determineren van vele andere soorten.

Enkele deelnemers inventariseerden paddenstoelen in de zeereep als onderdeel van het Zeereeproject van de Mycologische vereniging.

Dit jaar is er in het voorjaar een microscopie cursus gegeven. Dertien deelnemers leerden tijdens 8 bijeenkomsten door de lens kijken naar de microscopische structuren van paddenstoelen. In het najaar werden nog eens 5 avonden gehouden om de kennis te verdiepen. Het is niet ieder gegeven het geduld op te brengen om zo paddenstoelen op naam te brengen, maar het was voor velen een openbaring om te zien wat er allemaal tussen de glaasjes te zien is en dan de goede soort uit te sleutelen.



Vosrode weerschijnzwam – foto Kees Pinster

Voor leden van de KNNV Capelle a/d IJssel werd een basis cursus paddenstoelen van 4 avonden en 4 excursies gegeven. De excursies in Rust en Vreugd en de Waalsdorpervlakte leverde nog eens 137 soorten op.

De werkgroep is dit jaar gegroeid. Er zijn 26 mensen die regelmatig komen en er waren gemiddeld 13 deelnemers aanwezig bij de excursies. We hebben in de groep meerdere fotografen, die hun beelden met de groep deelden. Met name Theo de Rijk, die na elke tocht een fraaie compilatie maakte van paddenstoelen en deelnemers.

Tot slot onze dank aan Jaap Mennema, die al jarenlang alle vondsten nauwgezet bijhoudt. We verwachten in februari 2017 weer een prachtig verslag 2016 te mogen ontvangen.

Paddenstoelen Werkgroep Wassenaarse parken (PWWP)

Verslag 2017

Tijdens de 28 excursies waren er gemiddeld 11,6 deelnemers en dat is een prima opkomst. We vonden tijdens deze excursies totaal 1520 soorten, waarvan 613 unieke soorten. Daarvan waren 8 soorten uiterst zeldzaam en 72 soorten staan op de Rode Lijst.

Ahe	34	Schijfzwammen
Alo	3	Bitunicate asco's, zoals Spleetlip e.d.
Ape	22	Bekerzwammen
Apy	32	Kernzwammen
Are	7	Asco's restgroep
Bag	282	Plaatjeszwammen
Bbo	21	Boleten
Bcl	9	Knots- en koraalzwammen
Bco	68	Korstzwammen
Bcy	3	Cyphella-achtige
Bga	28	Buikzwammen
Bhy	2	Stekelzwammen
Bpo	57	Buisjeszwammen (Polyroid)
Bpu	1	Roesten
Btr	16	Trilzwammen
Myx	27	Slijmzwammen
Nnb	1	<u>nog niet benoemd (Sphaeropsis sapinaea)</u>
	613	

Extra aandacht was er dit jaar voor de Hertenkamp, waar dit jaar 244 soorten gevonden werden. Een inventarisatie op verzoek van de Wassenaarse golfclub Rozenstein leverde 88 soorten op.

Drie leden van de werkgroep hebben op verzoek het Volksbos in Vlaardingen onderzocht, waar 132 soorten gevonden werden.

Voor leden van de NMV (Nederlandse Mycologische Vereniging) werd een excursie in de Klip gehouden met een opbrengst van 127 soorten.

Een bijzonder mooi resultaat leverde de inventarisatie in het Westduinpark op, waar dit jaar totaal 370 soorten gevonden werden!

Enkele leden waren actief bij het meetnet Zeereep en het meetnet Bossen van de NMV. Voor de Groencursus en de Gidsencursus van het IVN werden lessen en excursies over paddenstoelen gegeven.

De werkgroep heeft momenteel 22 leden, die regelmatig deelnemen aan de excursies en 9 incidentele deelnemers.

Paddenstoelen Werkgroep Wassenaarse parken (PWWP), een werkgroep van de KNNV afdeling Den Haag

Verslag 2018

Tijdens de 32 excursies waren er gemiddeld 12,8 deelnemers en dat is een prima opkomst. Er werden totaal 1507 soorten paddenstoelen gevonden, waarvan uiteindelijk 572 unieke soorten. Daarvan waren 112 soorten zeldzaam tot uiterst zeldzaam en 52 soorten staan op de Rode Lijst. Hieronder een overzicht per groep. Zie voor meer details het verslag 'Vondsten PWWP 2018'.

code	2018	2017	groep
Ahe	27	34	Schijfzwammen, zoals mummiekelkjes
Alo	4	3	Bitunicate asco's, zoals Spleetlip e.d.
Ape	16	22	Bekerzwammen
Apy	34	32	Kernzwammen
Are	6	7	Asco's restgroep
Bag	224	282	Plaatjeszwammen
Bbo	27	21	Boleten
Bcl	5	9	Knots- en koraalzwammen
Bco	84	68	Korstzwammen
Bcy	4	3	Cyphella-achtige
Bga	30	28	Buikzwammen
Bhy	2	2	Stekelzwammen
Bpo	60	57	Buisjeszwammen (Polyroid)
Bpu	4	1	Roesten
Btr	14	16	Trilzwammen
Myx	27	27	Slijmzwammen
Nb	4	1	<u>niet benoemd</u>
	572	613	

Waarschijnlijk als gevolg van het warme najaar is het aantal soorten teruggelopen van 613 naar 572. Maar het aantal vondsten was bijna gelijk: van 1520 (in 2017) naar 1507. Dat is zeker te danken aan het goede zoeken van onze deelnemers.

In 2017 werden 72 Rode Lijst-soorten gevonden en in 2018 werden er slechts 52 gevonden.

Opmerkelijk is de toename van het aantal korstzwammen, vooral dankzij Lenie, en ook de boleten deden het goed, mede dankzij de FAN 7. We zagen tegelijk een duidelijke afname van de plaatjeszwammen, bekerzwammen en schijfzwammen.

Voor het eerst sinds jaren organiseerden we weer een weekend, begin oktober in Drenthe waar het erg droog was, maar met een groep van 14 mensen vonden we in vier terreinen nog 219 soorten. Een inventarisatie op verzoek van de Wassenaarse golfclub Rozenstein leverde 66 soorten op en de golfclub Duinzicht vonden we 64 soorten.

Voor leden van de NMV (Nederlandse Mycologische Vereniging) werd in de (warme) maand juli een excursie in twee landgoederen gehouden met een opbrengst van slechts 25 soorten. Voor de Groencursus van het IVN werd een les en excursie over paddenstoelen gegeven.

De werkgroep heeft momenteel rond de 20 regelmatige deelnemers en tenminste een even groot aantal incidentele deelnemers.

Plan 2019

We organiseren weer tweewekelijkse excursies. De inventarisatielijsten worden verstuurd naar de NMV, die ze opneemt in de Verspreidingsatlas. Voor inventarisaties in terreinen van Dunea worden vergunningen aangevraagd en de gegevens worden verstuurd naar de bioloog van Dunea.

Extra zijn dit jaar de inventarisaties op verzoek in de terreinen van Golf Duinzicht (2^e jaar) en Golf Rozenstein (3^e jaar). Voor de NMV blijven we actief bij het meetnet Zeereep en het meetnet Bossen. In maart nemen we deel aan de Zuidhollandse Zwamdag die gehouden wordt in Zoetermeer.

Paddenstoelen Werkgroep Wassenaarse parken (PWWP), een werkgroep van de KNNV afdeling Den Haag e.o.

Verslag 2019

Tijdens de 30 excursies waren er gemiddeld 12,7 deelnemers en dat is een prima opkomst, gelijk aan die van 2018. Het experiment met de wekelijkse excursies in oktober was positief, want goed bezocht, maar het levert wel veel determineerwerk op. Er werden dit jaar totaal 1852 soorten paddenstoelen gevonden, waarvan 1082 in het 4^e kwartaal, dus na een te warme lente en zomer, hadden we gelukkig een mooie vochtige herfst. Uiteindelijk komen we dit jaar op 683 unieke soorten.



Daarvan waren 120 soorten zeldzaam tot uiterst zeldzaam, wat in de bijlage 'PWWP unieke soorten 2019' zichtbaar is in de kolom 'Z' waarin de cijfers 1 t/m 8 staan. Soorten met nummer 4 zijn vrij zeldzaam, met 3 zijn zeldzaam, 2 staat voor zeer zeldzaam en 1 voor uiterst zeldzaam. Soorten met een 8 zijn dus zeer algemeen. Van de unieke soorten staan 88 soorten op de Rode Lijst en die zijn gevoelig, kwetsbaar, bedreigd of ernstig bedreigd.

	Excursies	Aantal soorten	Z - ZZZ soorten	RL-soorten
2017	28	613	?	72
2018	32	572	112	52
2019	30	683	120	88

Hieronder een overzicht per groep. Zie voor meer details het verslag 'PWWP unieke vondsten 2019'.

code	2020	2018	2017	groep
Aer	4			Meeldauwen
Ahe	46	27	34	Schijfzwammen, zoals kelkjes en bekertjes
Alo	4	4	3	Bitunicate asco's, zoals Spleetlip e.d.
Ape	21	16	22	Bekerzwammen
Apy	33	34	32	Kernzwammen
Are	5	6	7	Asco's restgroep
Bag	315	224	282	Plaatjeszwammen
Bbo	25	27	21	Boleten
Bcl	10	5	9	Knots- en koraalzwammen
Bco	79	84	68	Korstzwammen
Bcy	1	4	3	Cyphella-achtige
Bga	28	30	28	Buikzwammen
Bhy	4	2	2	Stekelzwammen
Bpo	58	60	57	Buisjeszwammen (Polyroid)
Bpu	4	4	1	Roesten
Btr	17	14	16	Trilzwammen
Myx	27	27	27	Slijmzwammen
Nb	2	4	1	niet benoemd
	683	572	613	



Dit jaar was er meer aandacht en dus ook een toename voor kleine ascomyceten. Opmerkelijk ook is de toename van plaatjeszwammen. De meeste groepen bleven ongeveer gelijk.

Twee inventarisaties op verzoek van de Wassenaarse golfclub Rozenstein leverde 119 vondsten op. In 2017 en 2018 hebben we daar ook geïnterviewd en totaal zijn er op dit golfterrein nu 206 unieke soorten gevonden.

Een inventarisatie bij de golfclub Duinzicht, ook in Wassenaar, leverde 130 vondsten op en dat is een verdubbeling van het aantal in 2018. Totaal zijn er nu op dit golfterrein 159 unieke soorten gevonden.

Voor de Groencursus van het IVN werd een paddenstoelenles en excursie gegeven. Aan diverse groepen werden rondleidingen gegeven. Twee leden van de werkgroep hebben op verzoek van de Natuurspeeltuin Voorschoten daar een paddenstoelenspeurtocht begeleid tijdens het herfstfeest.

Lis Stolp heeft ter gelegenheid van ons 30-jarig bestaan een mooi boekje gemaakt over de terreinen waar we vaak al jaren inventariseren. Met dank aan de fotografen voor hun bijdrage. Tot slot: de werkgroep heeft momenteel rond de 23 regelmatige deelnemers en 8 incidentele deelnemers. Dankzij deze enthousiaste mensen is bovenstaand resultaat te danken!

Plan 2020

We organiseren weer tweewekelijkse excursies. De inventarisatielijsten worden verstuurd naar de NMV, die ze opneemt in de Verspreidingsatlas. Voor inventarisaties in terreinen van Dunea worden vergunningen aangevraagd en de gegevens worden verstuurd naar de bioloog van Dunea.

Dit jaar gaan we door met de inventarisaties op verzoek in de terreinen van Golf Duinzicht (3^e jaar) en Golf Rozenstein (4^e jaar).

Voor de NMV blijven we actief bij het meetnet Zeereep en het meetnet Bossen. Begin maart nemen we deel aan de Zuidhollandse Zwamdag die wordt gehouden bij onze collega's in Zoetermeer.



**Paddenstoelen Werkgroep Wassenaarse parken (PWWP)
een werkgroep van de KNNV-afdeling Den Haag e.o.**

Verslag 2020

Tijdens de 22 excursies waren er gemiddeld 11,8 deelnemers. Dat zijn mooie cijfers als we meenemen dat a.g.v.de coronabesmettingen er ongeveer drie maanden geen excursies zijn geweest en bij meerdere excursies noodgedwongen slechts een klein aantal mensen aanwezig konden zijn.

Er werden dit jaar totaal 1562 soorten paddenstoelen gevonden tegenover 1852 in het jaar daarvoor. Dat is gemiddeld 71 soorten per excursie.



Bruine kale inktzwam – *Coprinus romagnesiana* (zeldzaam)

Het experiment met de 4 (wekelijkse) excursies in oktober was weer positief met gemiddeld 100 vondsten per excursie. Vooral het 4^e kwartaal met 809 vondsten was erg goed dankzij een mooie vochtige herfst.

Een inventarisatie op verzoek van de Wassenaarse golfclub Rozenstein leverde 63 soorten op. Op dit terrein zijn sinds 2017 nu 211 unieke soorten gevonden. De inventarisatie bij de golfclub Duinzicht, ook in Wassenaar, leverde 117 soorten op. Op dit terrein zijn sinds 2018 totaal 207 unieke soorten gevonden.

Op zaterdag 7 maart, net voor de lockdown, hebben we samen met onze collega's van Zoetermeer de goed bezochte Zuidhollandse Zwamdag georganiseerd, waarvoor dankzij onze fotograferende leden een fraaie powerpoint werd gemaakt.

Uiteindelijk komen we dit jaar op 607 unieke soorten. Daarvan waren 116 soorten zeldzaam tot uiterst zeldzaam, wat in de bijlage 'PWWP unieke soorten 2019' zichtbaar is in de kolom 'Z' waarin de cijfers 1 t/m 8 staan. Soorten met nummer 4 zijn vrij zeldzaam, met 3 zijn zeldzaam, 2 staat voor zeer zeldzaam en 1 voor uiterst zeldzaam. Soorten met een 8 zijn dus zeer algemeen.

Van de unieke soorten staan 72 soorten op de Rode Lijst en die zijn gevoelig, kwetsbaar, bedreigd of ernstig bedreigd.

Als we naar de soortgroepen kijken die we in 2019 en 2020 vonden, zien in 2020 meer soorten uit de groep van Boletus, Coprinopsis, Exidia, Hebeloma, Inocybe en Tomentella. Maar minder uit de groep van Agaricus, Cortinarius, Enteloma, Lactarius, Mycena en Psathyrella.

	Excursies	Unieke soort	Z - ZZZ soort	RL-soort
2015	24	520	77	66
2016	28	581	88	60
2017	28	613	96	72
2018	32	572	112	52
2019	30	683	120	88
2020	22	607	116	72



Vosrode weerschijnzwam – *Inonotus rheades* (KW)

Hieronder een overzicht per groep.

code	2020	2019	2018	2017	groep
Aer	3	4			Meeldauwen
Ahe	25	46	27	34	Schijfzwammen, zoals kelkjes en bekertjes
Alo	4	4	4	3	Bitunicate asco's, zoals Spleetlip e.d.
Ape	18	21	16	22	Bekerzwammen
Apy	28	33	34	32	Kernzwammen
Are	4	5	6	7	Asco's restgroep
Bag	281	315	224	282	Plaatjeszwammen
Bbo	19	25	27	21	Boleten
Bcl	9	10	5	9	Knots- en koraalzwammen
Bco	77	79	84	68	Korstzwammen
Bcy	3	1	4	3	Cyphella-achtige
Bga	30	28	30	28	Buikzwammen
Bhy	2	4	2	2	Stekelzwammen
Bpo	50	58	60	57	Buisjeszwammen (Polyroid)
Bpu	2	4	4	1	Roesten
Btr	21	17	14	16	Trilzwammen
Myx	28	27	27	27	Slijmzwammen
Nb	3	2	4	1	niet benoemd
	607	683	572	613	

Tot slot: de werkgroep heeft momenteel rond de 22 regelmatige deelnemers en 15 incidentele deelnemers.



Valse lila parasolzwam - *Lepiota pseudo lilacea* (GE)



Schijfsteelmycena - *Mycena stylobates*

Plan 2020

We organiseren weer tweewekelijkse excursies. De inventarisatie-lijsten worden verstuurd naar en gecontroleerd door de NMV, die de gegevens opneemt in de Verspreidingsatlas.

Voor inventarisaties in terreinen van Dunea worden vergunningen aangevraagd en de gegevens worden verstuurd naar de bioloog van Dunea.

Dit jaar gaan we door met de inventarisaties op verzoek in de terreinen van Golf Duinzicht (4^e jaar) en Golf Rozenstein (5^e jaar).

Voor de NMV blijven we actief bij het meetnet Zeereep en het meetnet Bossen. Mogelijk dat we in het najaar nog een Zuidhollandse Zwamdag organiseren.

**Paddenstoelen Werkgroep Wassenaarse parken (PWWP)
een werkgroep van de KNNV-afdeling Den Haag e.o.**

Verslag 2021

De werkgroep is dit jaar gegroeid naar 25 regelmatige deelnemers naast enkele incidentele deelnemers. Tijdens de 29 excursies waren er gemiddeld 13,4 deelnemers. Er werden dit jaar totaal 1636 vondsten gedaan en dat is gemiddeld 56 per excursie. Vooral het 4^e kwartaal met 734 vondsten was goed dankzij een late en vochtige herfstperiode.

Totaal vonden we dit jaar 633 soorten (taxa); daarvan waren 82 soorten zeldzaam tot zeer zeldzaam en 84 soorten staan op zg. Rode Lijst als 'Gevoelig' tot 'Ernstig Bedreigt'.



Bruinsnedemycena

	Excursies	Unieke soort	Z - ZZZ soort	RL-soort
2015	24	520	77	66
2016	28	581	88	60
2017	28	613	96	72
2018	32	572	112	52
2019	30	683	120	88
2020	22	607	116	72
2021	29	633	82	84



Vosrode weerschijnzwam

Dan een overzicht per groep.

code	2021	2020	2019	2018	2017	groep
Aer	0	3	4			Meeldauwen
Ahe	32	25	46	27	34	Schijfzwammen, zoals kelkjes en bekertjes
Alo	8	4	4	4	3	Bitunicate asco's, zoals Spleetlip e.d.
Ape	23	18	21	16	22	Bekerszwammen
Apy	26	28	33	34	32	Kernzwammen
Are	6	4	5	6	7	Asco's restgroep
Bag	291	281	315	224	282	Plaatjeszwammen
Bbo	9	19	25	27	21	Boleten
Bcl	7	9	10	5	9	Knots- en koraalzwammen
Bco	78	77	79	84	68	Korstzwammen
Bcy	3	3	1	4	3	Cyphella-achtige
Bga	31	30	28	30	28	Buikzwammen
Bhy	3	2	4	2	2	Stekelzwammen
Bpo	54	50	58	60	57	Buisjeszwammen (Polyroid)
Bpu	9	2	4	4	1	Roesten
Btr	15	21	17	14	16	Trilzwammen
Myx	37	28	27	27	27	Slijmzwammen
Nb	1	3	2	4	1	niet benoemd
	607	683	572	613		

Een inventarisatie op de Wassenaarse golfclub Rozenstein leverde dankzij de mooie nazomer 'slechts' 26 soorten op (maar wel 12 nieuwe soorten voor dat gebied) en sinds 2017 vonden we daar 201 soorten. Bij de golfclub Duinzicht, ook in Wassenaar en met een gevarieerder landschap, leverde 125 soorten op en sinds 2018 vonden we daar 261 soorten.



Golf Duinzicht

Aan de deelnemers aan onze werkgroep is dit jaar regelmatig digitaal informatie over en sleutels van soortgroepen gegeven. Daarnaast vormde de nieuwe online-lezingen van de NMV een welkome bron

van informatie. Verheugend was dat vier leden van de werkgroep dit jaar gestart zijn met microscopisch onderzoek naar paddenstoelen.

Er kwamen meer deelnemers bij de excursies en dat is positief, maar het effect is ook dat minder aandacht aan nieuwe mensen gegeven kan worden en bij een vergunning van Dunea niet meer dan 15 deelnemers kunnen deelnemen.

Op verzoek van Dunea werd een overzicht gemaakt van 11 jaar onderzoek in negen duingebieden rond Den Haag, waar we totaal 935 taxa vonden. Het verslag biedt voor onze werkgroep een kader om te zien of algemene of zeldzame soorten verdwijnen, blijven of toenemen. Ook bracht het ons op het spoor om meer interessante duinterreinen te gaan inventariseren zoals de Harstenhoek, Prinsenbergrand e.o. en de Kikkervallei, die we dit jaar voor de eerste keer bezochten en wat veel moois opleverde. Daarnaast staan er een aantal conclusies in, die voor een paddenstoelvriendelijk beheer voor Dunea nuttig kunnen zijn. Met dank aan Leo Jalink voor commentaar en aanvullingen.



Kabouterwasplaat

Plan 2022

We organiseren weer tweewekelijkse excursies. De inventarisatie-lijsten worden verstuurd naar en gecontroleerd door de NMV, die de gegevens opneemt in de Verspreidingsatlas.

Voor inventarisaties in terreinen van Dunea worden vergunningen aangevraagd en de gegevens worden verstuurd naar de bioloog van Dunea. Dit jaar gaan we ook door met de inventarisaties op verzoek in de terreinen van Golf Duinzicht (5^e jaar) en Golf Rozenstein (6^e jaar).

Voor de NMV blijven we actief bij het meetnet Bossen. Het is waarschijnlijk dat we in maart voor de Zuid-Hollandse paddenstoelengroepen weer een zg. Zwamdag organiseren, samen met de werkgroep van Zoetermeer.

Tot slot: we blijven zoeken naar manieren om de kennis van onze leden te vergroten en we verwachten daarbij veel van de leden die met microscopie aan de slag gaan.

Kees Pincer, coördinator PWWP
december 2021



Tweekleurig elfenbankje