

HYPERICUM 21, januari 2022

FWT-FLORON

Jaarverslag 2021, Floristische Werkgroep Twente en Floron district 7

W. Boersma

Algemeen.

Eind oktober kregen we het droevige bericht dat Jacques Bielen op 26 oktober was overleden. Jacques is 83 jaar geworden en was jaren lid van het DC-Twente team. Een in memoriam zal t.z.t. verschijnen.

Het jaar 2021 werd voor een groot deel bepaald door beperkingen als gevolg van het coronavirus. De floristen die binnen DC7 georganiseerd zijn, zijn hoofdzakelijk op individuele basis actief. Door het DC-team zijn in 2021 vijf excursies georganiseerd. Hiervan konden er maar drie doorgaan. De website van de FWT is de belangrijkste bron voor informatie en de contacten.

Het DC7-team.

Het team bestaat uit 3 personen: Otto Zijlstra, (validator FLORON); Pieter Stolwijk, (coördinator FWT) en Wytze Boersma (districtscoördinator). Andries van Renssen zorgt voor ondersteuning.

Waarnemers.

Het aantal waarnemers dat in 2021 actief is geweest, is nog niet precies bekend. In 2019 zijn er 12 personen die hun waarnemingen hebben doorgegeven. Dit zal voor 2021 niet zoveel afwijken.

Overzicht activiteiten:

Geplande excursies 2020

excursie	datum	Plaats	km-hok	#waarnemingen	aantal deelnemers
1	za 17 apr	Tilligte Brookhaas	- 263-492	Vervallen	
2	za 15 mei	Schipbeek,	- 226-472	Vervallen	
3	za 12 juni	De Borkeld zuid	- 228-475	228 soorten	13
4	za 3 juli	Eerde, Junnerveld	-230-501 -229-500 -230-500	114 soorten 158 soorten 156 soorten	7
5	za 4 sept	Mandermaten	- 252-496	169 soorten	9

Aantal hokken en aantal waarnemingen.

In 2021 zijn 345 hokken bezocht (door een computercrash gaan de gegevens niet verder dan tot en met 19 oktober 2021). In totaal zijn er 15.470 waarnemingen gedaan. Hiervan zijn er 6.447 nieuw vanaf 2005 voor het desbetreffende km-hok.

Bijzondere waarnemingen voor Twente.

Totaal zijn 27 soorten aangemerkt als bijzondere soort van Twente. Hiervan zijn een 6-tal soorten nieuw voor Twente en 4 soorten voor de tweede keer gevonden (zie onderstaande tabel). De overige bijzondere soorten 2021 staan op de website en zijn opgenomen in HYPERICUM 21, aflevering 7, november 2021

Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam	voor Twente
<i>Equisetum hyemale</i> var. <i>affine</i>	Schaafstro var. <i>affine</i>	Nieuw
<i>Erigeron floribundus</i>	Ruige fijnstraal	Nieuw
<i>Koeleria albescens</i> [syn. <i>Koeleria pyramidata</i> subsp. <i>arenaria</i>]	Duinfakkelgras	Nieuw
<i>Plantago afra</i>	"Vlozaad"	Nieuw
<i>Valerianella carinata</i>	Gegroefde veldsla	Nieuw
<i>Veronica cymbalaria</i>	Schijn-klimopereprijs	Nieuw
<i>Bromus secalinus</i>	Dreps	2 ^e maal
<i>Lagurus ovatus</i>	Hazenstaart	2 ^e maal
<i>Polystichum setiferum</i>	Zachte naaldvaren	2 ^e maal
<i>Verbascum speciosum</i>	Kandelaartoorts	2 ^e maal

Het Nieuwe Strepen.

Van de 23 hokken die geselecteerd waren zijn er 7 onderzocht. 4 hokken zijn 2 maal bezocht en 3 hokken zijn maar één keer bekeken. In de onderstaande tabel een overzicht van de onderzochte hokken en het aantal waarnemingen.

hok	1 ^e bezoek	2 ^e bezoek	samen
226-503	234		
231-483	221		
235-469	217	225	275
242-463	186	156	239
243-480	144	117	175
245-467	180		
459-495	183	213	242

Communicatie en leden contact

De communicatie vindt hoofdzakelijk plaats via de website en de nieuwsbrief, HYPERICUM. In 2021 zijn de volgende nieuwsbrieven verschenen
HYPERICUM 20

- afl. 1: mrt 2021; P.F. Stolwijk & O.G. Zijlstra, Bijzondere vondsten FWT 2019
- afl. 2: mrt 2021; Districtsteam, Excursieverslagen FWT-FLORON 2020
- afl. 3: mrt 2021; W. Boersma & P.F. Stolwijk, Jaarverslag FWT-FLORON 2020

HYPERICUM 21

- afl. 1: apr 2021; P. Bremer, Planten als indicatoren voor oude en jonge houtwallen. Een nadere analyse voor Twente.
- afl. 2: apr 2021; P.F. Stolwijk & O.G. Zijlstra, Bijzondere vondsten FWT-FLORON 2020.

- afl. 3: Districtsteam, Excursieprogramma FWT-FLORON 2021,
- afl. 4: Districtsteam, Het Nieuwe Strepen – Trefkansonderzoek 2021 Twente, FWT-FLORON district 7
- afl. 5: nov 2021; R. de Wilde, O.G. Zijlstra & W. Boersma, Excursieverslagen FWT-FLORON 2021.
- afl. 6: nov 2021; M. Rijken, Ontwikkelingen op heideverbindingen in Twickel.
- afl. 7: nov 2021; P.F. Stolwijk & O.G. Zijlstra, Bijzondere vondsten FWT-FLORON 2021.
- afl. 8: januari 2022; P.F. Stolwijk & O.G. Zijlstra, Bijzondere vondsten FWT-FLORON 2021.

Regionale contacten

Op individuele basis zijn er contacten met verschillen natuurverenigingen in de Twente.

Bijzonderheden

Voor meer gedetailleerde informatie zie: <http://www.fwtwente.nl/>

Januari 2022

Wytze Boersma DC7 (Twente)
