

NIBIO/STERF Fieldday 2017

Locatie: NIBIO Researchfarm in Landvik, Noorwegen

Datum: 20 en 21 juni 2017

Deelnemers: ± 60 personen. Achtergronden: o.a. wetenschap, agronomen Scandinavische golffederaties, enkele Scandinavische hoofdgreenkeepers, enkele consultants en R&D/salesmanagers van bedrijven.

Verslag

NIBIO (Norwegian Institute for Bioeconomics) is aangaande turfgrass-onderzoek de uitvoerende instantie voor STERF (Scandinavian Turfgrass & Environmental Research Foundation). Prof. Dr. Aamlid is bij NIBIO hoofd grasveldenonderzoek en leidt een team van zo'n 8 technicians en onderzoekers. Een indrukwekkende set-up van de researchfarm en het onderzoek dat gaande is toch wel de indruk die overblijft. Alle updates en uitkomsten aangaande het onderzoek zijn hieronder in hyperlinks weergegeven.

Met name 'fungicide leaching and runoff on greens' was interessant. Algemene conclusie: Fungicides strongly sorbed to soil particles/OM. Absorption of fungicides on golf greens is comparable or less than in agriculture.

Dollar Spot komt ook langzaam maar zeker steeds meer voor in Scandinavië, waarbij de eerste onderzoeken en best practices nu geïntroduceerd worden. Allen waren erg geïnteresseerd in de impact en aanpak van deze zomerschimmel in Nederland. Hen goede ondersteuning hierin kunnen bieden.

Heikele thema van de dag, getriggerd door de introductie van Scientific Partners (industrie) door STERF sinds de laatste paar jaar, was de [afsluitende presentatie](#) van Bruno Hedlund, STERF's chairman. Naar aanleiding hiervan vindt er een discussie met de zaal plaats waarbij te dominante inmenging in wetenschappelijk onderzoek als niet wenselijk werd bestempeld door de onderzoekers.

Programma en hyperlinks naar presentaties:

08.30	<u>Opening by Maria Strandberg, STERF and Håkon Borch, NIBIO department of Urban greening and environmental technology</u>
08.45	<u>Ongoing turf grass research in the Nordics with emphasis on results from NIBIO' trials /Trygve Aamlid, NIBIO</u>
09.30	Coffee
09.45	<u>Fungicide leaching and surface runoff from golf greens / Marit Almvik, NIBIO</u>
10.05	<u>Status of Dollar spot disease in Scandinavia /Tatsiana Espevig, NIBIO</u>
10.30	<u>Field walk</u>
13.00	Lunch
14.00	<u>Management of Bentgrass Cultivars for Improved Resistance to Microdochium Patch under Climate Change Conditions by Sara Stricker, Annick Bertrand and Tom Hsiang, Canada</u>
14.30	<u>Introduction to discussion: Experiments for industry partners. Ethical dilemmas for the turf grass sector / Bruno Hedlund, STERF chairman</u>
15.00	<u>Pitch Niels Dokkuma</u> / Questions / Summing up
15.30	Field day closure

Enkele foto's van de fieldwalk



Met vriendelijke groeten,
KONINKLIJKE NEDERLANDSE GOLF FEDERATIE

Niels Dokkuma
Agronoom

niels.dokkuma@ngf.nl
06 441 667 17



T 030 242 63 70
E golf@ngf.nl
I www.ngf.nl

Postbus 8585
3503 RN Utrecht
KvK 405 162 70

ING 
Private Banking



Deloitte.

RICOH
imagine. change.

Titleist **FJ**



De informatie opgenomen in dit bericht kan vertrouwelijk zijn en is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Indien u dit bericht onterecht ontvangt, wordt u verzocht de inhoud niet te gebruiken en de afzender direct te informeren door het bericht te retourneren.
The information contained in this message may be confidential and is intended to be exclusively for the addressee. Should you receive this message unintentionally, please do not use the contents herein and notify the sender immediately by return e-mail.

Drive naar structurele speelkwaliteit.

