



UITNODIGING

Presentatie resultaten maisteelt op Veen zonder chemische gewasbescherming, met mengteelten én beperkte grondbewerking 2022

In 2022 is het Praktijknetwerk duurzame Snijmaisteelt Veenweide (PSV) gestart met 4 loonwerkers en veehouders, in opdracht van het Veenweideprogramma Fryslân. In dit praktijknetwerk wordt gekeken hoe op een duurzame manier snijmais geteeld kan worden op veen. Beperkte grondbewerking, mengteelten, mechanische onkruidbestrijding, onderzaai en het bevorderen van biodiversiteit zijn thema's waar op 4 demopercelen naar wordt gekeken. De hoogste tijd om de resultaten van 2022 te delen! Dat doen we op:

Donderdagavond 9 februari om 20.00 uur In 't Haske in Joure (Vegelinsweg 20)

Programma:

20:00 uur	Welkom door Bianca Domhof, LTO Noord, avondvoorzitter
20.05 uur	Terugblik snijmaisseizoen en PSV (grondbewerking, mechanisatie) door Dirk Johan Feenstra, projectleider PSV
20:30 uur	Bevindingen tijdens het groeiseizoen en de resultaten van de demovelden door Grietje Raaphorst, Nordic Maize Breeding
21.00 uur	Korte pauze
21.10 uur	Resultaten biodiversiteit door Anne Jansma, Agreco Advies
21.30 uur	Vragen en discussie
21.55 uur	Reflectie en aandachtspunten door Geart Benedictus, lid van het Bestuurlijk Overleg Feangreide (BOF) namens de zeven landbouwpartijen in Fryslân
22.00 uur	Afsluiting met aansluitend: bier en bitterballen

U bent van harte uitgenodigd om hierbij aanwezigheid te zijn. We hopen u 9 februari te kunnen verwelkomen! Voel u vrij om deze uitnodiging te delen met andere melkveehouders en loonwerkers. Aanmelden wordt - met het oog op de hoeveelheid bitterballen - op prijs gesteld. Stuur een e-mail o.v.v. 9 februari as. naar: bdomhof@ltonoord.nl

Met vriendelijke groet, namens alle betrokkenen, Dirk Johan Feenstra, projectleider

Het Praktijknetwerk duurzame snijmaisteelt Veenweide wordt mogelijk gemaakt door de provincie Fryslân in het kader van het Veenweideprogramma en uitgevoerd door LTO Noord en Nordic Maize Breeding in samenwerking met loonwerkers en melkveehouders.