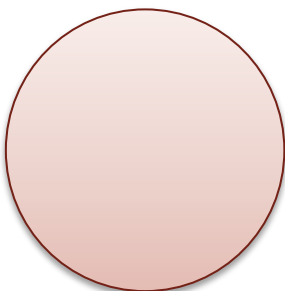
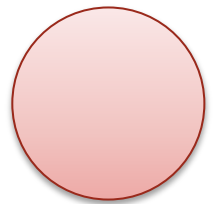
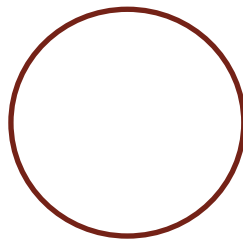
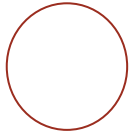


Projekt MinimalSpild

Nyhedsbrev nr. 8

August 2017



Indhold

Status på projektet

Projekt MinimalSpild er i sin afsluttende fase, hvorfor der nu fokuseres på at formidle resultater ud til brugerne og forskere. Samtidigt er der blevet udgivet videoer, der fortæller om pasning og placering af potterplanter i detailhandlen, samt om ethylens virkning på planter.

[Læs mere på side 3.](#)

Få målt ethylen gratis

Tilbuddet om at få en gratis analyse af ethylen gælder stadig.

[Læs mere på side 4.](#)

Resultater af ethylenmålinger i detailhandlen

I foråret 2017 blev der foretaget målinger i en række detailbutikker.

[Find artiklerne om resultaterne på side 5](#)

Sæt kryds i kalenderen

Den afsluttende konference bliver afholdt den 23. november 2017 kl.10.00 på Hvidkærvej 29, 5250 Odense SV.

[Læs mere om programmet for dagen på side 6](#)

Timeregistrering reminder

Vi mangler stadig at modtage timeregistrering fra enkelte partnere, og skal derfor bede om at disse bliver sendt til ms@floradania.dk *hurtigst muligt*.

Input til nyhedsbrev

Skulle I ligge inde med nogle spændende resultater eller andet i forbindelse med projekt MinimalSpild, er I velkommen til at sende det til ms@floradania.dk

På styregruppens vegne

Medina Sarajcic



Status på Projekt MinimalSpild

Seniorforsker Karen Koefoed Petersen, lektor Merete Edelenbos og postdoc Alexandru Luca

Projektet er nu gået ind i sin afsluttende fase hvor vi primært koncentrerer os om at formidle resultater ud til brugerne og til andre forskere.

Før sommerferien lavede Institut for Fødevarer i samarbejde med Michael Elnegaard fra Home&Garden to videoer omkring placering og pasning af potteplanter i detailhandlen. **Se link 1 og 2 nedenfor.**

Desuden har vi lavet en video på dansk **(3)** og engelsk **(4)** om, hvordan ethylen påvirker planter, hvordan der kan opstå problemer med ethylen i detailhandlen og hvilke forholdsregler man kan tage for at undgå ethylenophobning.

Der er også en artikel på trapperne i bladet RØMER (<http://scitech.au.dk/roemer/>) som er et blad der udsendes af AU Kommunikation – Science and Technology hver måned. Titlen på artiklen er 'Vi håber, at din potteplante har haft en behagelig rejse'. Artiklen henvender sig primært til unge mennesker, der er nysgerrige på at vide mere om pasning af potteplanter.

Youtube videoer

1. MinimalSpild – Planter der kan stå udenfor butikken

<https://www.youtube.com/watch?v=DT1c9hpXB0s>

2. MinimalSpild – Planter der skal stå inde i butikken

<https://www.youtube.com/watch?v=RKo8DYEbebl>

3. MinimalSpild – Potteplanter og ethylen i detailhandlen

<https://www.youtube.com/watch?v=g2LQQOPEC-o>

4. MinimalSpild ethylene

<https://www.youtube.com/watch?v=omstvZcD1PY>

Tilbuddet gælder stadig – få mål ethylen gratis

I nyhedsbrev nr. 5 havde vi følgende tilbud, som stadig gælder:

I projektet tilbyder vi pt. Gratis analyse af ethylen i et rum, hvor der opbevares potteplanter, mod at vi kan anvende resultaterne i anonymiseret form i projektet.

Vi har lavet en video, der viser hvordan luftprøve til ethylenanalyse skal udtages:

<https://www.youtube.com/watch?v=VuLnsP9db5U>



Kontakt Merete Edelenbos på: merete.edelenbos@good.au.dk

Potteplanter og ethylen i detailhandlen

Målinger i en række detailbutikker i det tidlige forår 2017 blev fulgt op af en afprøvning under forhold der simulerede hvad vi havde målt.

Udover de to videoer, som primært er rettet til detailhandlen, har vi beskrevet resultater af vores målinger i detailhandlen ([se link 7](#)) og den efterfølgende afprøvning under kontrollerede betingelser ([link 6](#)) i to GartnerTidende artikler.

6. Potteplanter og ethylen i detailhandlen

http://www.floradania-org.dk/wp-content/uploads/2017/06/Potteplanter-og-Ethylen-i-detailhandlen-GT7_2017.pdf

7. Ethylenproblematik under lup

http://www.floradania-org.dk/wp-content/uploads/2017/06/Ethylenproblematik-under-lup-GT7_2017.pdf

Det er Connie Krogh Damgaard der har skudt og klippet videoerne, Kaj Ole Dideriksen der har været ude med vores kufferter der hver kan opsamle 5 luftprøver på forskellige tidspunkter og Karin Henriksen der har analyseret luftprøverne for ethylen. Kufferterne har blandt andet været ude i detailhandlen, på tur til Norge og ude på et centrallager

Afsluttende konference

Den 23. november 2017 kl. 10.00-16.00, Hvidkærvej 29, 5250 Odense SV

Konferencen planlægges i et samspil mellem Flora Dania, Aarhus Universitet og MinimalSpilds-projektets erhvervspartnerne.

Her er et foreløbigt program for dagen. Ret til ændringer forbeholdes.

- **Velkomst** - Gartneriejer og formand for Dansk Gartneri, Jørgen Kurt Andersen
- **Markedstrends indenfor potteplanter** – hvor vigtig er holdbarhed? Formand for Flora Dania Marketing, Peter Larsen-Ledet
- **Minimalspild – Et GUDP-projekt, med udspring i branchens behov.** Formand for Flora Dania Marketing, Peter Larsen-Ledet
- **Hvilke planter er følsomme overfor hvad?** Seniorforsker ved AU-FOOD Karen Koefoed Petersen
- **Kortlægning af forholdene i forsyningskæden** – hvor ligger fælderne? Lektor ved AU-FOOD Merete Edelenbos
- **Kom og bliv klog på nogle af projektets resultater og diskuter med avlere og forskere:**
Workshops om
 - 1) Plantekvalitet og pasning;
 - 2) måling af temperatur, fugtighed og ethylen i forsyningskæden;
 - 3) pakning og plantekvalitet
- **Pakning af potteplanter på nye måder** - hvordan påvirker det plantekvaliteten? Postdoc ved AU-FOOD Alexandru Luca
- **Hvad vil mindre spild af potteplanter betyde for branchen – eller what is in it for me?**
Foredragsholder udefra