



SkaBra 2019

Siste nyheter fra Bayer



Environmental Science

6. Mars / Carl Peter Elgaard & Cecilie Palmquist





Agenda

- // Produktoppdatering
 - // Maxforce Quantum
 - // K-Othrine SC25
 - // Ficam W
- // Bruken av rodenticider – konflikt med dyr og fugler
- // Ny nettside – et hjelpemiddel til riktig bruk av biocider
- // Pest Partner App – din nye digitale verktøykasse





Maxforce® Quantum

“Verdensmester” i maurbekjempelse

- // Diskret behandlingsform - dråper
- // Brukervennlig utlegging - pistol
- // Ekstremt effektivt - effekt i 2 måneder
- // Maurene bærer giften ned i reiret
- // Tiltrekker maurene i hele virkeperioden
- // Virker både på sukker- og proteinsøkende maur





K-Othrine® SC25

Langtids- og bredtvirkende insekticid

- // Bekjempelse av krypende og flyvende insekter
 - // Veggedyr
 - // Maur
 - // Kakerlakker
 - // Småfluer
 - // Møll
 - // Mygg med flere...
- // Luktfri
- // Bolighus, bakerier, fabrikker, matvare- og tobakksforretninger, hoteller, kjøkken, restauranter, meierier, slakterier, kornlagre og lignende steder.





Ficam[®] W

Bendiokarb 80% w/w, nonpyrethroid - ideelt verktøy for resistenshåndtering

- // Bekjemper veps og veggedyr
- // Ikke repellerende eller opphissende for insektene
- // Ingen klassifisering når det blandes med vann
- // Lukt- og flekkfri
- // Langvarig effekt
- // Kan brukes på madrasser





Rodenticiders giftighet for dyr og fugler

Non-target poisoning & sekundær forgiftning

// Non-target poisoning:

// Oppstår når et dyr bruker en bait som ikke er beregnet på den, som for eksempel hund spiser rottegift



// Sekundær forgiftning:

// Sekundær forgiftning skjer når et dyr forbruker en gnager, som har spist rottegift, som for eksempel ugle spiser forgiftet rotter

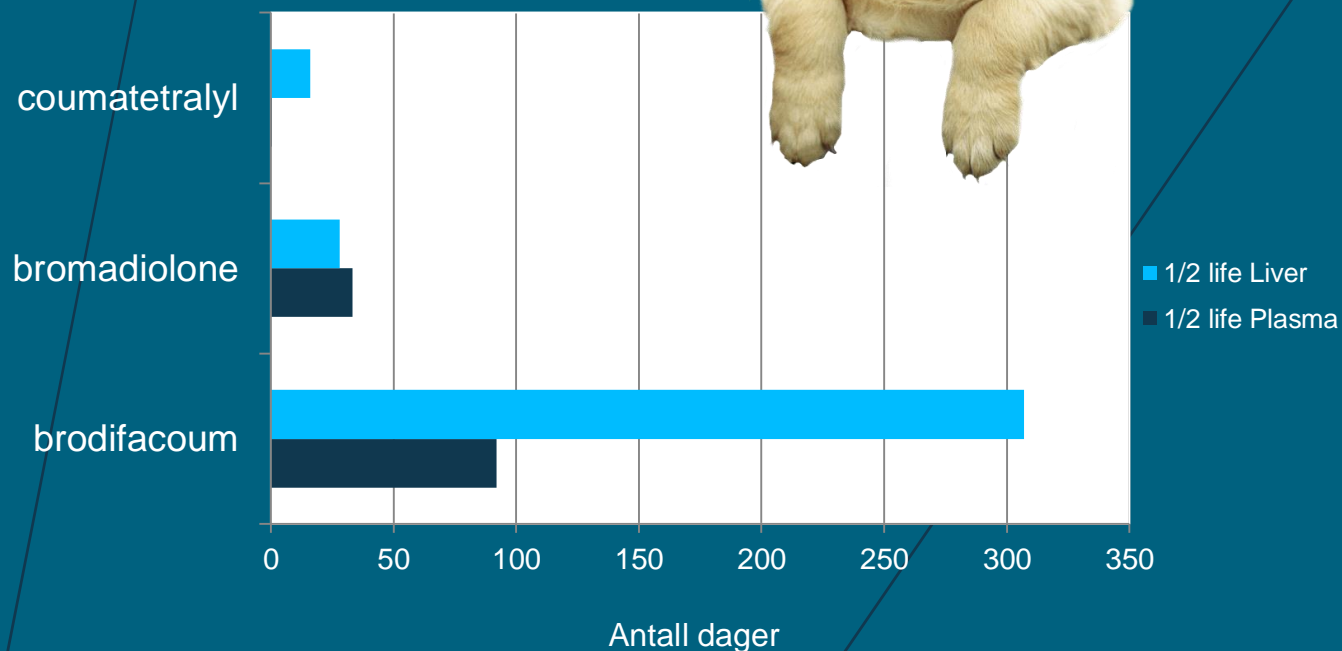




Rodenticiders giftighet for dyr og fugler

Det er forskjell mellom rodenticider

- // Coumatetralyl er blant rodenticider med kortets nedbrytningstid og laveste plasmakonsentrasjon
- // Rask nedbrytning hos gnagere = lav risiko for sekundær forgiftning av dyr og fugler





Racumin® Pasta

Coumatetralyl - svært lav sekundær forgiftning

- // Langsamt virkende 1. generasjons rottemiddel
- // Svært attraktiv for rotter - basert på vegetabiliske oljer
- // Spesielt velegnet til miljøer som avløpssystemer, gjødseldynger, lagerrom og stall/fjøs , hvor det er alternative matkilder

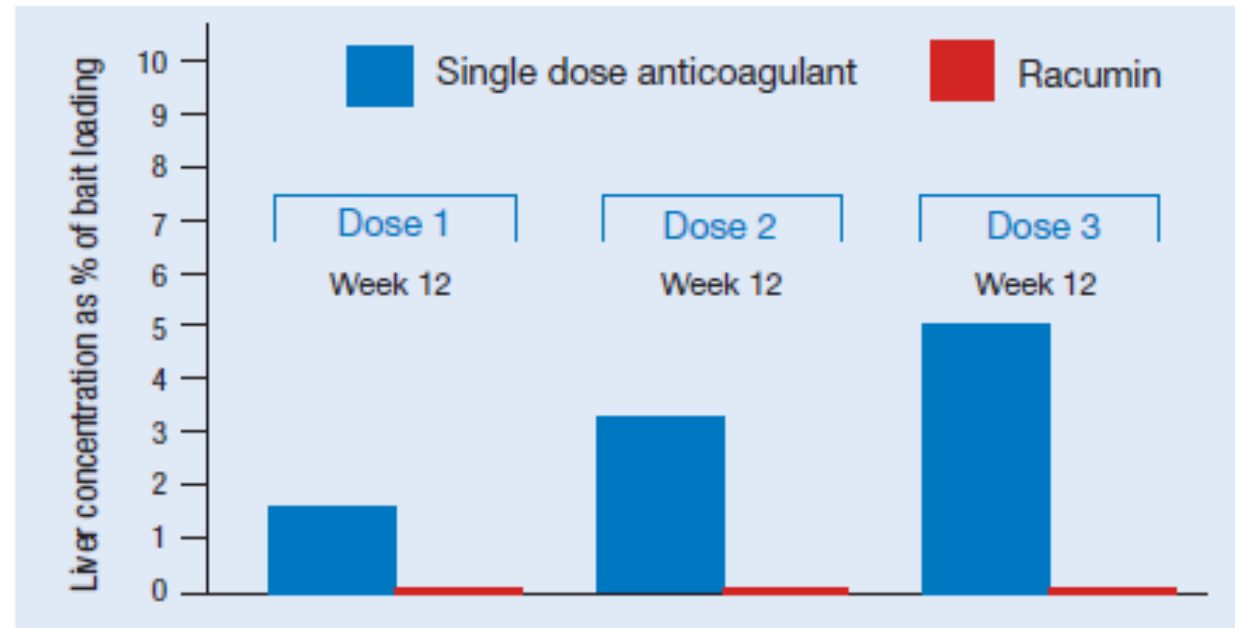




Racumin[®] Pasta

Lav sekundær forgiftning

Low residues reduce secondary poisoning risk



Mean single dose anticoagulant and Racumin concentrations in rat liver at 12 weeks after three single $-LD_{15}$ doses, expressed as a percentage of the concentration of single dose anticoagulant (20 ppm) and Racumin (375 ppm) in baits, respectively. Source: Fisher et al., Landcare Research, New Zealand, unpublished data.





Nyheter som forventes godkjent i de kommende årene

Nye rodenticider

// **Racumin[®] 3D**

// **2 aktive komponenter**

// **Harmonix[®] Rodent Paste**

// **Ikke antikoagulerende substans**

Nye insekticider

// **Maxforce[®] Platin**

// **Skjeggkre og kakerlakker**

// **K-Othrine[®] Flexx**

// **Ny formulering - mindre forbruk**

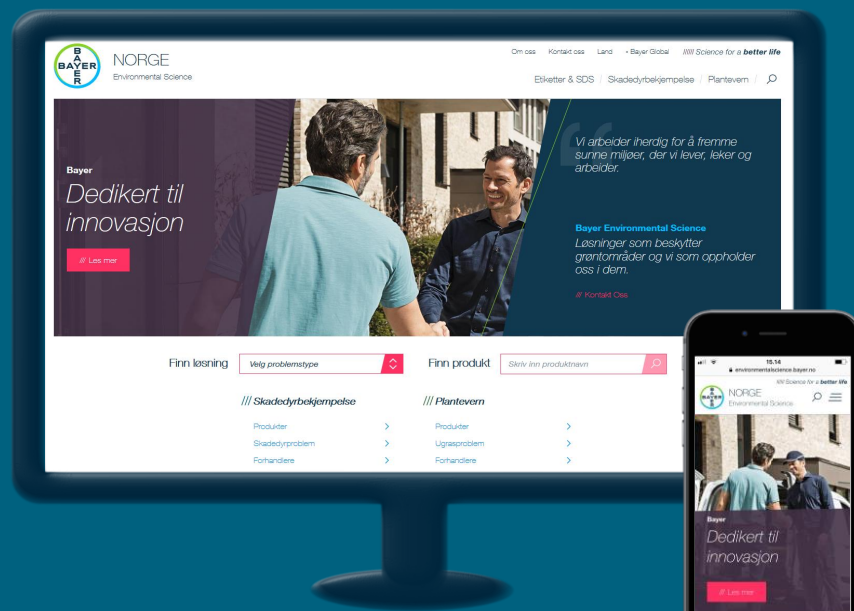




www.environmentalscience.bayer.no

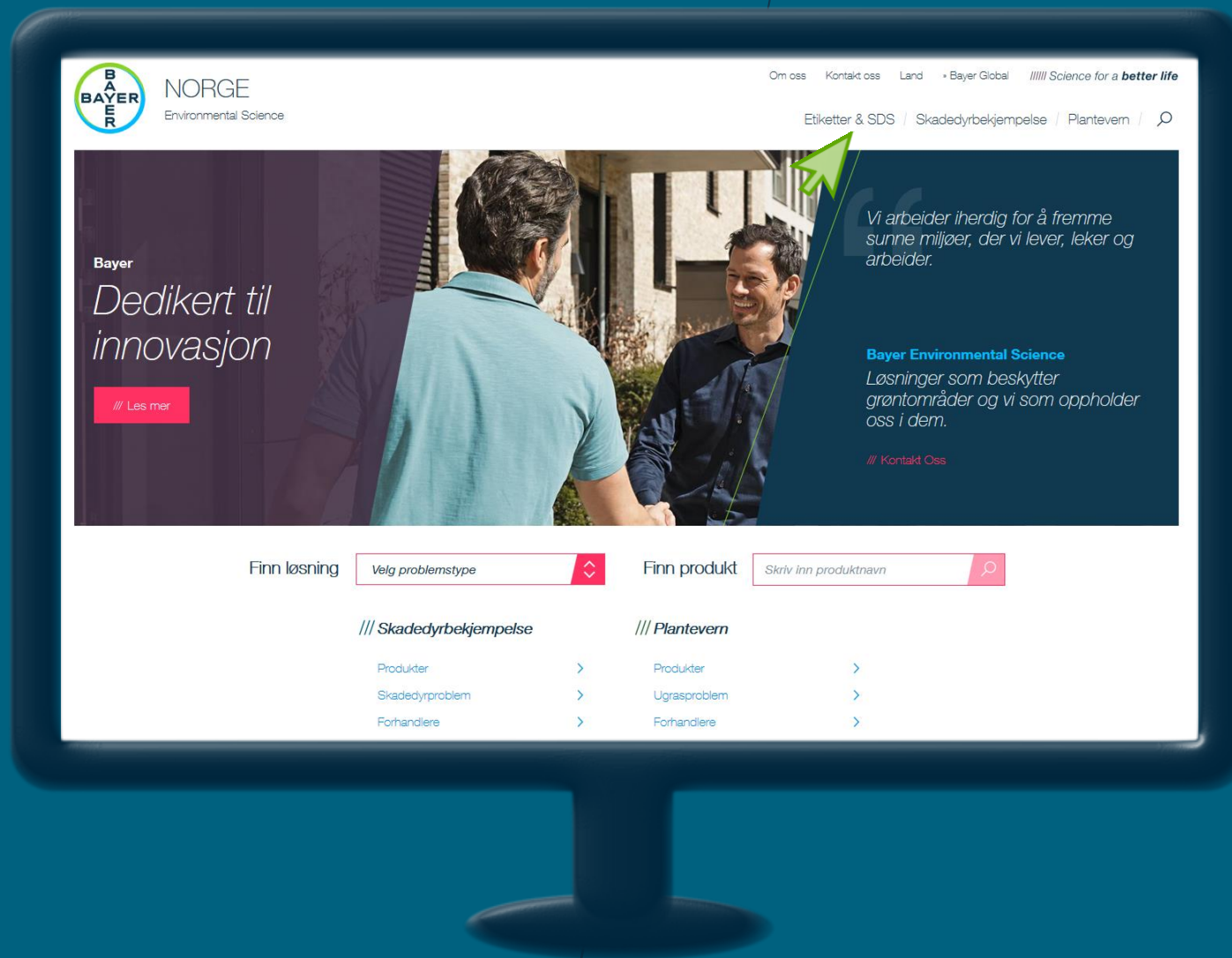


Ny nettside



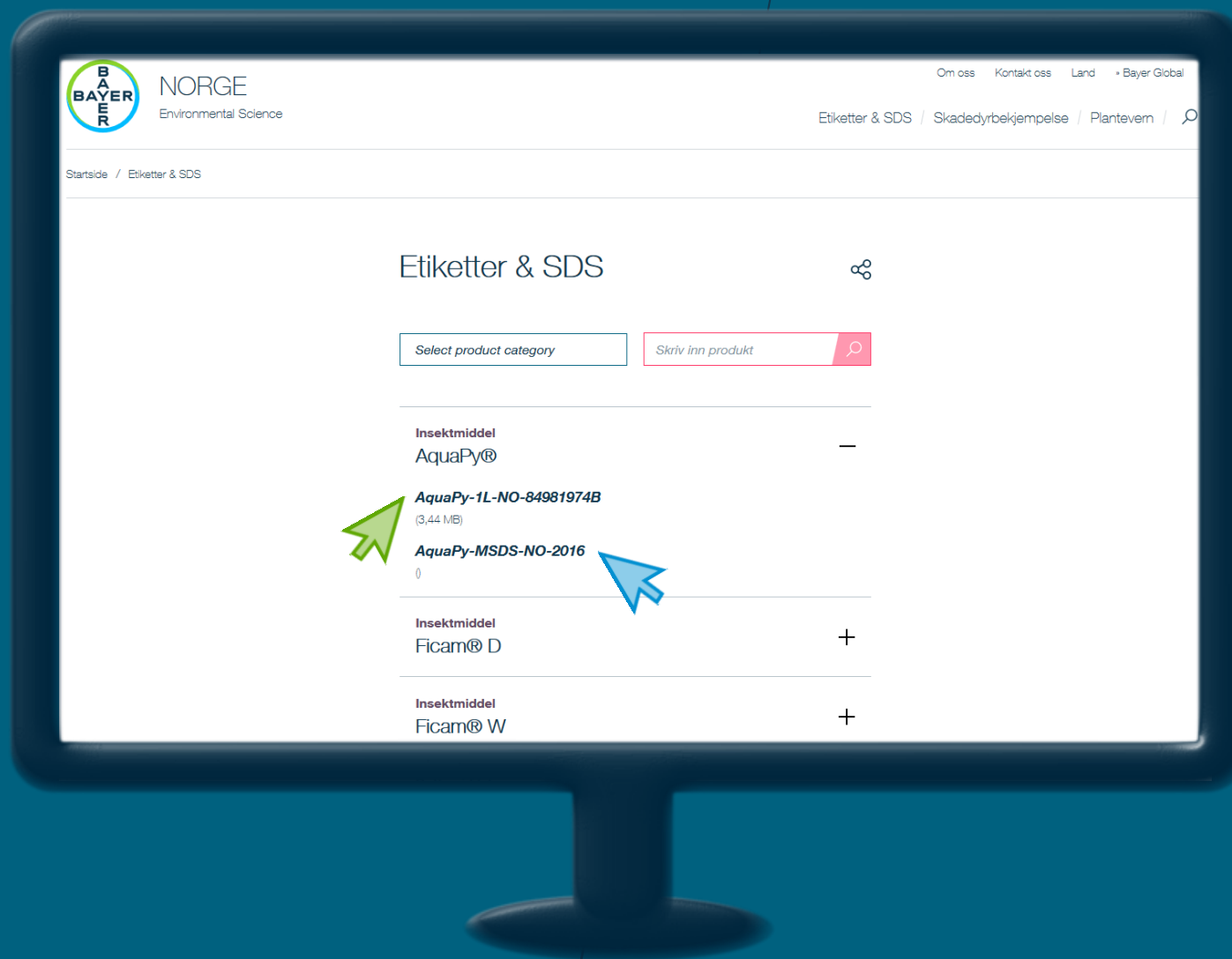


Enkel tilgang til produktinformasjon, etiketter og sikkerhetsdatablad



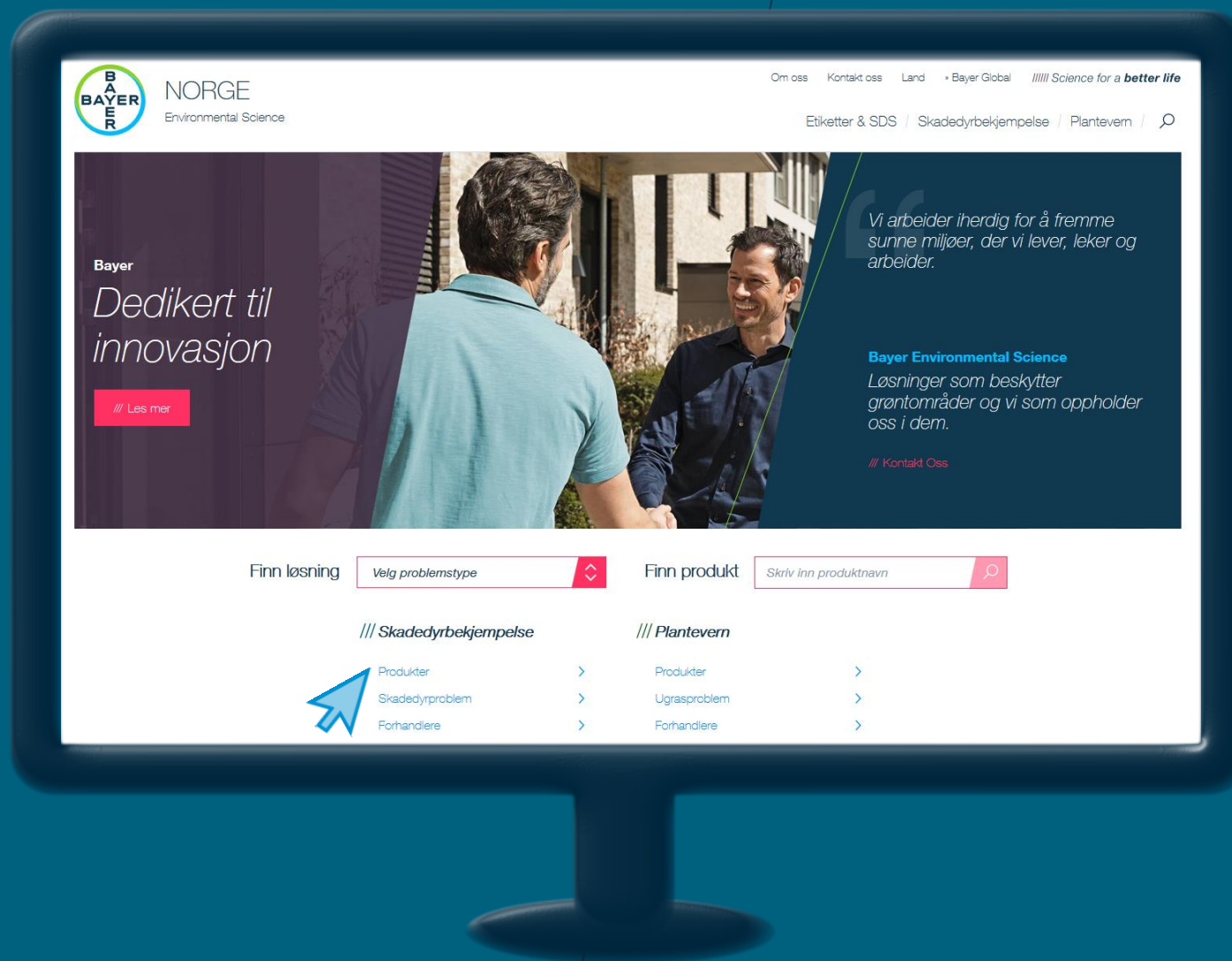


Enkel tilgang til produktinformasjon, etiketter og sikkerhetsdatablad





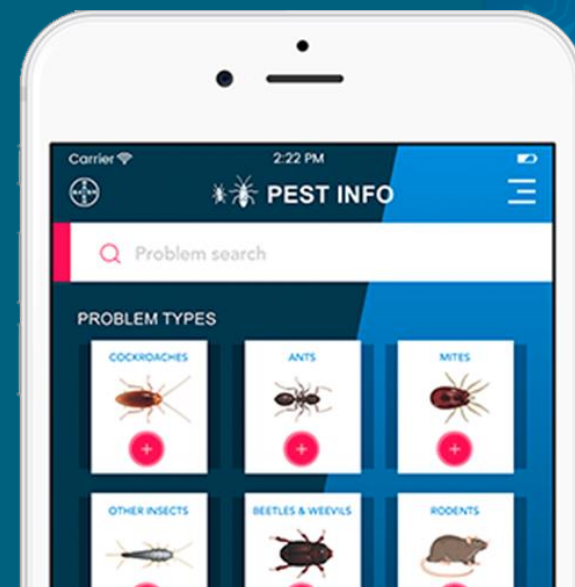
Enkel tilgang til produktinformasjon, etiketter og sikkerhetsdatablad





Ny app

Pest Partner





Skadedyrkontrollens daglige følgesvenn



Forenkler ditt daglige arbeid



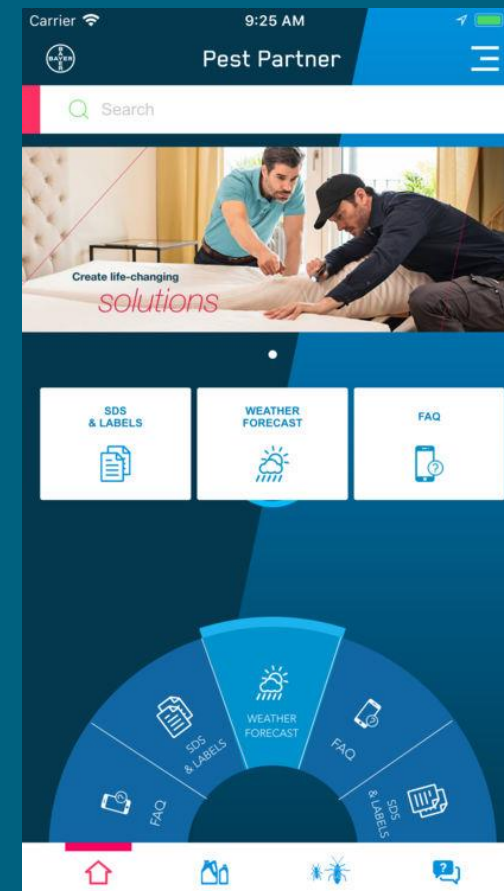
Sikrer behandlingskvalitet



Opprettholde kundetroen



Kontakt med skadedyrsekspert

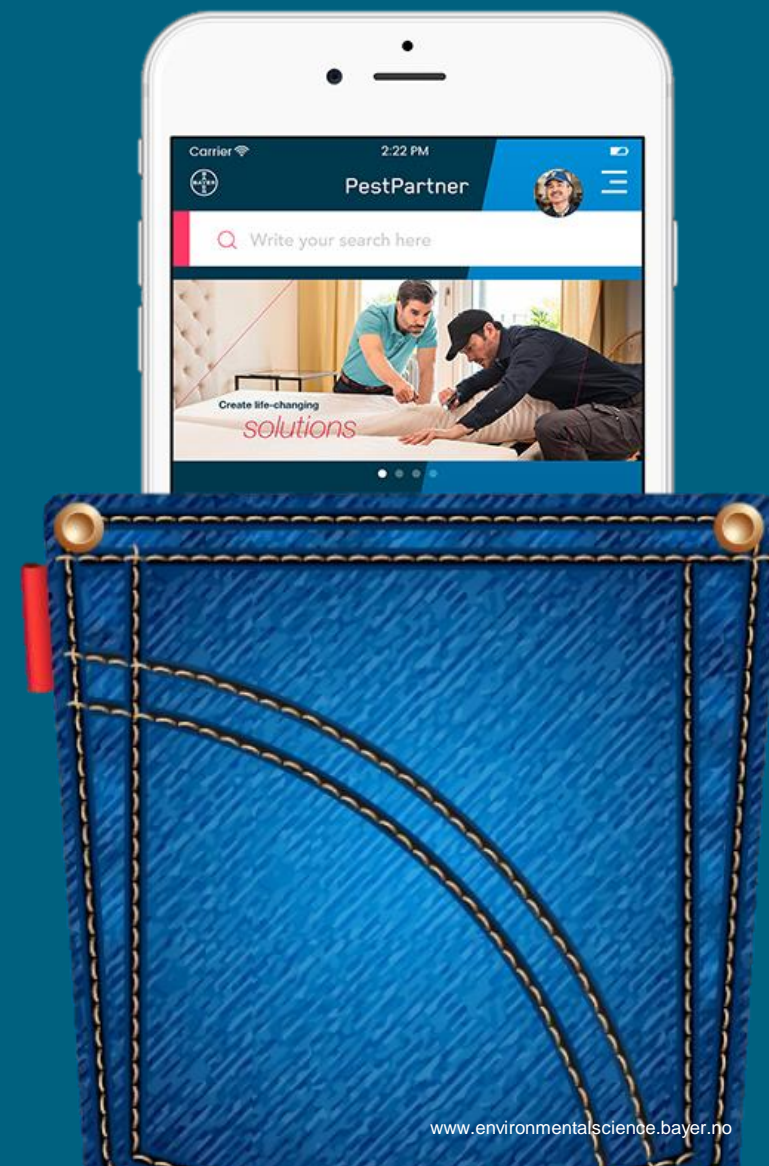




Hjelp ligger i lommen

Pest Partners funksjoner:

- // **Doserings kalkulator**
- // **Sprøytekonfigurator**
- // **Etiketter & SDS**
- // **Produkt- & skadedyrsinfo**
- // **Still spørsmål direkte til Bayer**
- // **Behandlings rapport**
- // **Finn en forhandler**
- // **Værmelding**
- // **FAQ**





Navigasjon

Det er fire forskjellige måter å navigere rundt på appen:

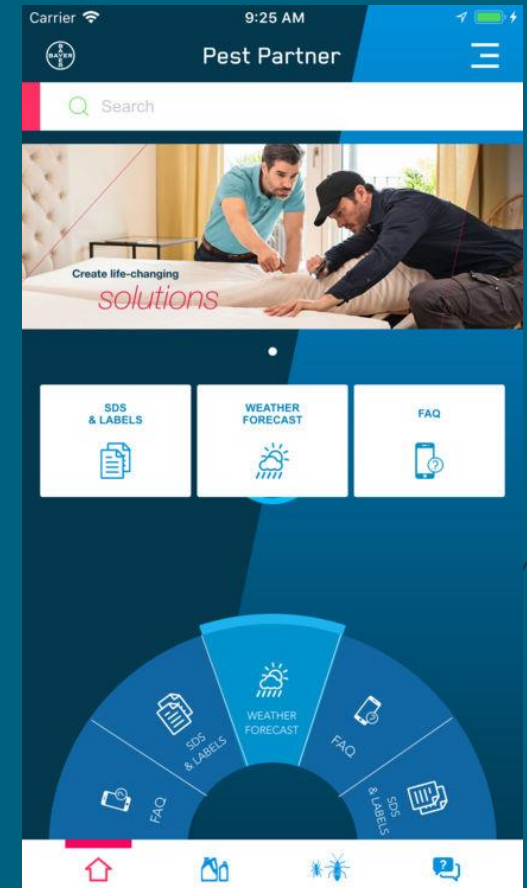
// Hjulet

// Høyre menyen

// Bunnmenyen

// Bokmerkene

Mulig å tilpasse etter dine behov

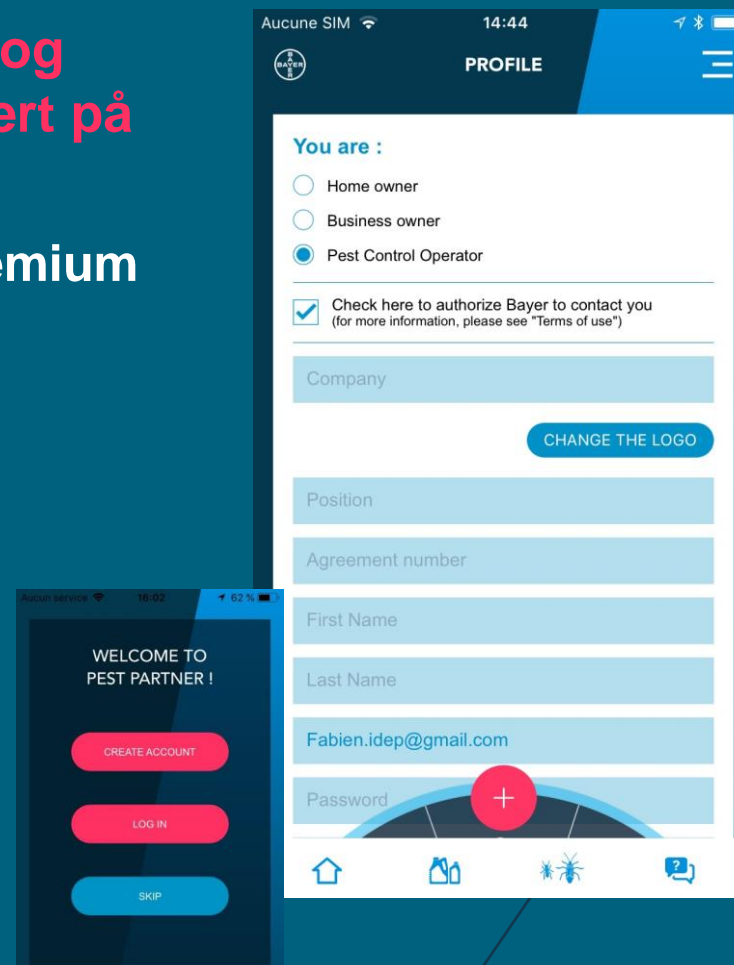




Opprett en bruker

En Premium bruker lar deg bruke alle funksjoner og gjør det enkelt for deg å raskt beregne doser basert på dine spesielle sprøyter

- // Fyll ut alle obligatoriske felt for å opprette din Premium konto.
- // Du vil motta en e-post som ber deg om å validere kontoen din.





Dosering kalkulator & sprøytekonfigurator

For å få tilgang til doseringsverktøyet må du først konfigurere sprøyten din.

- // Fyll ut alle obligatoriske felt, og lagre konfigurasjonen.
- // Du kan lage forskjellige sprøyter.

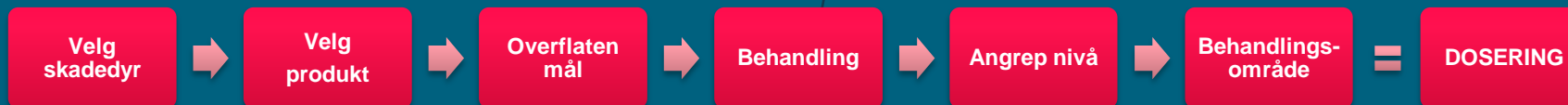
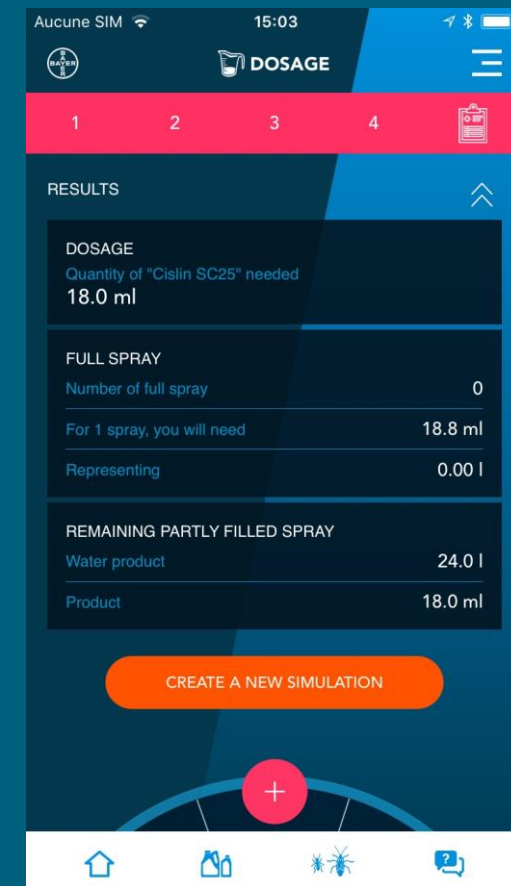




Doserings kalkulator & sprøytekonfigurator

Doseringsverktøyet gir deg alle detaljer du trenger om doseringen din basert på informasjon om:

- // Skadedyr du trenger å behandle
- // Måling av overflaten du trenger å behandle
- // Sprayeren du bruker





Produktinfo

Tilgang til informasjon om:

- // Hvor produktet kan brukes
- // Skadedyr som kan bekjempes
- // Tid på året hvor produktet kan brukes
- // Sikkerhetsanvisninger
- // Etiketter og SDS

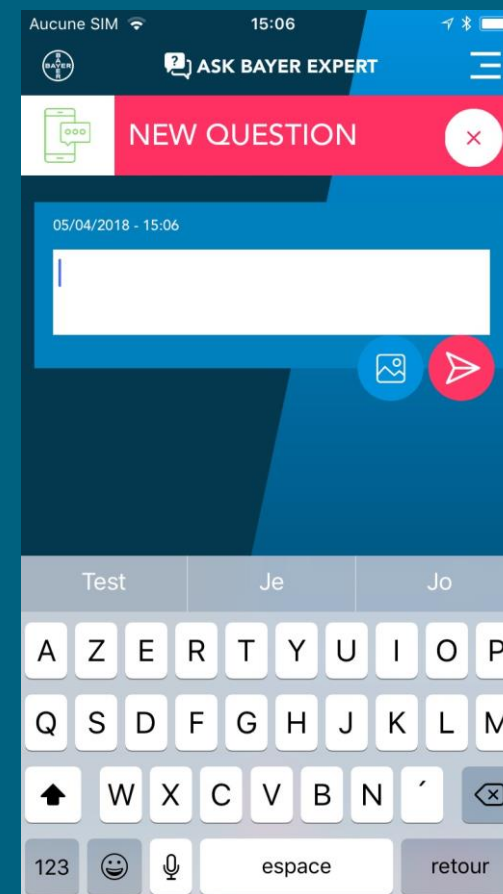




Still spørsmål til Bayer

Ta kontakt med en Bayer-ekspert, still ham et spørsmål, og legg et bilde til meldingen din.

Når meldingen din er besvart av eksperten, vil du motta et e-postvarsel med svaret.





Behandling rapport

Når jobben din er gjort, kan du sende en jobbrapport til kunden din.

Fyll ut alle feltene som kreves, klikk på send og klienten din vil motta rapporten via e-post.

Aucune SIM 14:55

JOB REPORT

CUSTOMER TREATMENT SEND

FIRST NAME*

LAST NAME*

ADDRESS*

ZIP/POSTAL CODE*

CITY*

PHONE*

+

Home Products Pests Help





Hvor og når?

Tilgjengelig fra mai/juni 2019

Lastes ned fra:

- // **App Store (iPhone + iPad)**
- // **Google Play (smarttelefon + nettbrett)**

Gratis

Pest Partner
*Your premium toolbox
for managing pests!*

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store





Tak



KONTAKT:

Carl Peter Elgaard
Carl-peter.elgaard@bayer.com

Cecilie Palmquist
Cecilie.palmquist@bayer.com

www.environmentalscience.bayer.no

