

Nyheder i Næsgaard Markkort februar 2021

Generelt

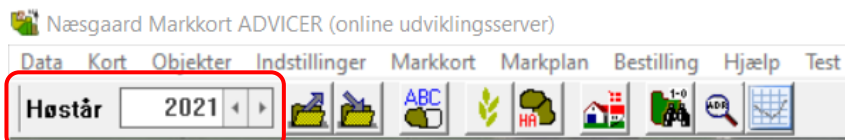
Denne vejledning beskriver kort nyheder introduceret ved februar opdateringen 2021.

Ny Høstårskontrol der letter skift mellem markkort tilhørende forskellige høstår


Vi har endnu engang opdateret brugerfladen i markkort



Der er nu indført en høstårskontrol i toppen, således at man bedre kan få overblik over sine mange jobs.



Det angivne høstår styrer joblisten så kun job i samme høstår vises. Man kan dog stadig i joblisten få job fra alle høstår vist. Filtrering frigives hvis man åbner job i andre høstår eller andre job af anden type end markkort.

Ved at klikke på  kan du bladre mellem markkort fra forskellige høstår. Her vil Næsgaard Markkort vælge at åbne det "aktive" kort det pågældende høstår.

Springer du til et høstår uden markkort, kan det oprettes med 1 klik.

Er der ikke et aktivt kort fremkommer en dialog om man vil kopiere seneste "aktive" kort til dette høstår.

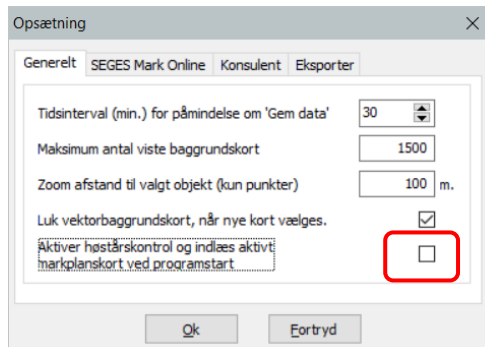
"Aktiv" kort = det styrende Markkort

Det "Aktive" kort er det kort der altid vises som baggrund på mobilen. Der kan kun være et "aktivt" kort i hvert høstår. Du kan også kun overføre arealer til Næsgaard Mark fra det aktive kort, ligesom resultat af overlapsanalyser (regnemaskinen) kun kan overføres til Næsgaard Mark fra det "aktive" kort.



Deaktivering af Høstårskontrol

Ønsker du at åbne programmet i "Classic mode" dvs. du fortsat ønsker at blive spurgt til om du vil indlæse seneste åbnede job, skal du slå høstårskontrolen fra under Indstillinger> Opsætning> Generelt>.



Nyt modul til at importere og generere udbyttekort fra CLAAS Telematics (tilkøbsmodul)

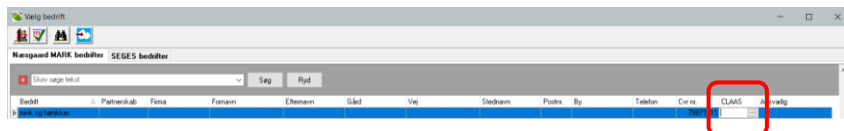


Markkort kan nu overføre mark polygoner til CLAAS Telematics og hente udbyttekort retur.

I første omgang skal der Logges ind hos CLAAS for at give samtykke til dataudveksling.

Åben bedriftsbilledet.

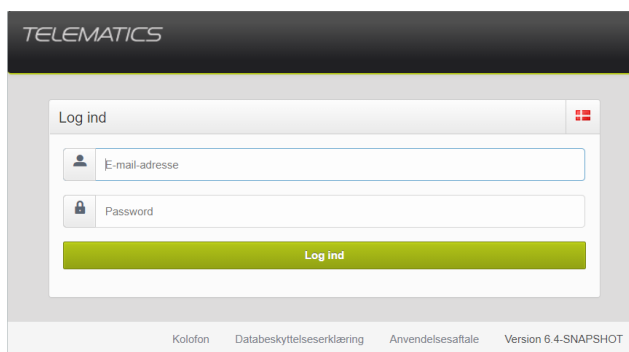
Hvis der allerede er tilgang til Telematics vil brugernavn figurere her, ellers klik på det tomme felt for at tilføje.



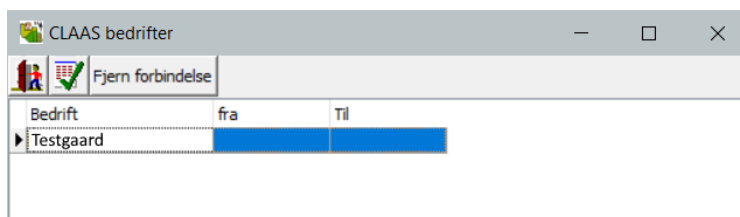
Det åbner en browser med et link til Telematics



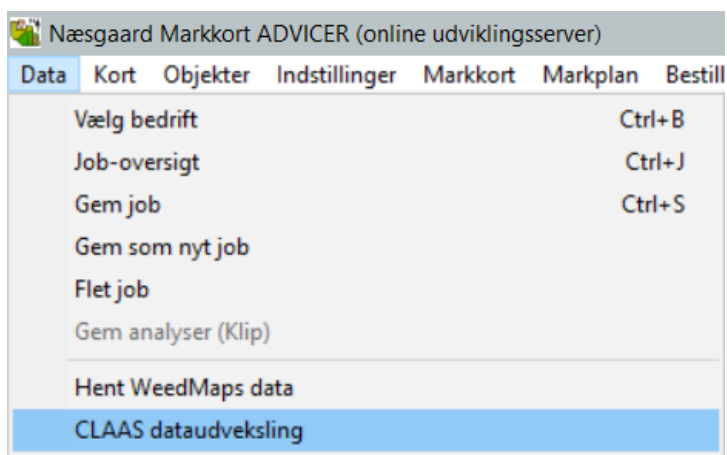
Efter Login hos Telematics
Åbnes et skærbillede hvor der gives samtykke.



Til sidst aktiveres forbindelsen til bedriften.



Der er nu adgang til CLAAS Dataudveksling fra menuen.



Her kan du vælge udbyttekort, uploade markgrænser og importere udbytte data til Næsgaard Markkort.

| Næsgaard markplan | | | | CLAAS markplan | | | | Udbyttekort | | | | |
|--------------------------|----------|----------|------------|----------------|--------------|----------|-------|-------------|---------|--------------------------|-------|------------------|
| Valgt | Bedrift | Markkode | Nettoareal | Bruttoareal | Afgrøde | Markkode | Areal | Status | Udbytte | Jobbeskrivelse | Areal | Oprettet |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 1-0 | 25,64 | 25,64 | Vårbyg fode | 1-0 | 25,64 | OK | Ja | Udbytte vårbbyg foder | 25,64 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 2-0 | 3,79 | 3,79 | Fab.roer top | 2-0 | 3,79 | OK | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 2-1 | 0,07 | 0,07 | Ekst. græs (| 2-1 | 0,07 | OK | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 3-0 | 39,74 | 39,74 | Radsvingel n | 3-0 | 39,74 | OK | Ja | Udbytte radsvingel markf | 39,74 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 4-0 | 16,76 | 16,76 | Fab.roer top | 4-0 | 16,76 | OK | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 5-0 | 8,20 | 8,20 | Fab.roer top | 5-0 | 8,20 | OK | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 6-0 | 3,22 | 3,22 | Radsvingel n | 6-0 | 3,22 | OK | Ja | Udbytte radsvingel markf | 3,22 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 7-0 | 8,76 | 8,76 | Vinterhvede, | 7-0 | 8,76 | OK | Ja | Udbytte vinterhvede, foc | 8,76 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 7-1 | 0,61 | 0,61 | Vedv græs n | 7-1 | 0,61 | OK | Ja | Udbytte vedv græs norm | 0,61 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 8-0 | 8,48 | 8,48 | Vinterhvede, | 8-0 | 8,48 | OK | Ja | Udbytte vinterhvede, foc | 8,48 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 9-0 | 23,40 | 23,40 | Vårbyg fode | 9-0 | 23,40 | OK | Ja | Udbytte vårbbyg foder | 23,40 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 9-1 | 3,11 | 3,11 | Vårbyg fode | 9-1 | 3,10 | OK | Ja | Udbytte vårbbyg foder | 3,11 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | aaa | 26,22 | 26,22 | (Ngen afgrø | aaa | 26,22 | OK | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 10-0 | 25,37 | 25,37 | Vårbyg fode | 10-0 | 25,37 | OK | Ja | Udbytte vårbbyg foder | 25,37 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 11-0 | 7,79 | 7,79 | Vinterraps | 11-0 | 7,79 | OK | Ja | Udbytte vinterraps | 7,79 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 11-1 | 0,13 | 0,13 | Vedv græs n | 11-1 | 0,13 | OK | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 30-1 | 7,59 | 7,59 | Vinterraps | 30-1 | 7,59 | OK | Ja | Udbytte vinterraps | 7,59 | 24-02-2021 10:11 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 31-0 | 15,82 | 15,82 | Vinterhvede, | 31-0 | 15,70 | OK | Ja | Udbytte vinterhvede, foc | 15,82 | 24-02-2021 10:12 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 31-1 | 4,38 | 4,38 | Vinterraps | 31-1 | 4,38 | OK | Ja | Udbytte vinterraps | 4,38 | 24-02-2021 10:12 |
| <input type="checkbox"/> | Testbedr | 32-0 | 0,39 | 0,39 | Vedv græs n | 32-0 | 0,39 | OK | | | | |

Afkrjds de data du vil hente eller uploade (opdatere).

(De data der er tilgængelig, er høstårsafhængig. Skal du hente 2020 data? Skal du skifte til 2020 i markkortet)

Efter Import vil udbyttedata ligge i joboversigten.

| Bedrift | Jobkode | Jobbeskrivelse | Hestår | Aktiv | Type | Senest rettet af | Oprettet af | Oprettet |
|-------------|---------|--------------------------------------|--------|-------------------------------------|---------|------------------|-------------|------------------|
| Testbedrift | 101-1 | Udbytte græs afgr (omdrift u/npkbeh) | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:12 |
| Testbedrift | 103-1 | Udbytte græs afgr (omdrift u/npkbeh) | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:12 |
| Testbedrift | 3-0 | Udbytte radsvingel markfrå | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:11 |
| Testbedrift | 6-0 | Udbytte radsvingel markfrå | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:11 |
| Testbedrift | 7-1 | Udbytte vedv græs norm. udb | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:11 |
| Testbedrift | 7-0 | Udbytte vinterhvede, foder | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:11 |
| Testbedrift | 8-0 | Udbytte vinterhvede, foder | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:11 |
| Testbedrift | 31-0 | Udbytte vinterhvede, foder | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:12 |
| Testbedrift | 50-0 | Udbytte vinterhvede, foder | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:12 |
| Testbedrift | 52-0 | Udbytte vinterhvede, foder | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:12 |
| Testbedrift | 53-0 | Udbytte vinterhvede, foder | 2020 | <input type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:12 |
| Testbedrift | 101-0 | Udbytte vinterhvede, foder | 2020 | <input checked="" type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:12 |
| Testbedrift | 102-0 | Udbytte vinterhvede, foder | 2020 | <input checked="" type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:12 |
| Testbedrift | 103-0 | Udbytte vinterhvede, foder | 2020 | <input checked="" type="checkbox"/> | Udbytte | kf | kf | 24-02-2021 10:12 |

Marker de marker du ønsker at se.

Når Kortene er indlæst, vil de i første omgang være grå. Klik på (Job info)

| Farve | Fra | Til | % |
|----------------|-------|-------|-------|
| Red | << | 6,00 | 17,74 |
| Orange | 6,00 | 6,50 | 6,89 |
| Yellow | 6,50 | 7,00 | 7,65 |
| Light Green | 7,00 | 7,50 | 8,18 |
| Green | 7,50 | 8,00 | 11,11 |
| Dark Green | 8,00 | 8,50 | 9,66 |
| Light Blue | 8,50 | 9,00 | 10,01 |
| Blue | 9,00 | 9,50 | 9,38 |
| Dark Blue | 9,50 | 10,00 | 9,37 |
| Very Dark Blue | 10,00 | 10,50 | 6,09 |
| Black | 10,50 | 11,00 | 2,48 |
| White | 11,00 | >> | 1,22 |

Under beregn til højre ses en udbytteskala.

Hvis ikke der er valgt en skala, vælges en relevant farveskala i bunden i forhold til valgt afgrøde, hvorefter det er muligt at klikke beregn.

I den efterfølgende dialog vælges alle åbne job, hvis du vil anvende fælles farveskala for alle valgte marker.

Alternativ kan man kopiere en skala opsætning fra standard.

Udbyttedata fra høsten kan nu ses i Markkort på alle marker, hvorefter de kan udskrives eller studeres nærmere.



Ændret design på jobinfo for analysekort

Fanerne Analyse, Skala og Beregn er nu samlet under et.

Jobinfo: Analyse

Skala | Beregn | Punkter | Analyse | Analyse data | Job | WMS objektoinfo

Celle størrelse
Højde 10 | Bredden 10

Anvend gridningsformel
 Inverse distance
Søge radius 150 meter
Vægningsfaktor 2

Nærmeste værdi

Generelt
 Ignorer data med værdien: 0

Udfør beregning

Jobinfo: Analyse

Skala | Beregn | Punkter | Analyse | Analyse data | Job | WMS objektoinfo

Rt (Reaktionstal) [Standard] | Rgdrger

| Fra | Til | % |
|------|------|-------|
| 0,00 | 5,50 | 0,00 |
| 5,50 | 5,65 | 0,00 |
| 5,65 | 5,80 | 0,00 |
| 5,80 | 5,95 | 9,38 |
| 5,95 | 6,10 | 18,03 |
| 6,10 | 6,25 | 18,61 |
| 6,25 | 6,40 | 8,99 |
| 6,40 | 6,55 | 3,50 |
| 6,55 | 6,70 | 1,63 |
| 6,70 | 6,85 | 2,39 |
| 6,85 | 7,00 | 0,56 |
| 7,00 | >>> | 0,00 |

Jobinfo: Analyse

Skala | Beregn | Punkter | Analyse | Analyse data | Job | WMS objektoinfo

Anvend på alle | Kopier opsætning fra

| Analyse | Ana | Aktiv |
|----------------|-------|-------------------------------------|
| Intern ID | | <input type="checkbox"/> |
| Analyse ID | | <input type="checkbox"/> |
| Teksturanalyse | Punkt | <input type="checkbox"/> |
| Reaktionstal | Punkt | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Kaliumtal | Punkt | <input type="checkbox"/> |
| Magnesiumtal | Punkt | <input type="checkbox"/> |
| Fosfortal | Punkt | <input type="checkbox"/> |
| Kobbertal | Punkt | <input type="checkbox"/> |
| LeS | Punkt | <input type="checkbox"/> |
| Plumvægtfaktor | Punkt | <input type="checkbox"/> |

Opret modelkort

Jobinfo: Analyse

Beregn | Data | Punkter | Job

Celle størrelse
Højde 12 | Bredden 12

Anvend gridningsformel
 Inverse distance
Søge radius 220 meter
Vægningsfaktor 2

Anvend nærmeste
Gridfaktor 1 gg

Nærmeste værdi

Generelt
 Ignorer data med værdien: 0

Beregn

| Farve | Fra | Til | % |
|-------|------|------|-------|
| | << | 5,50 | 0,00 |
| | 5,50 | 5,65 | 0,00 |
| | 5,65 | 5,80 | 0,00 |
| | 5,80 | 5,95 | 0,00 |
| | 5,95 | 6,10 | 0,00 |
| | 6,10 | 6,25 | 31,51 |
| | 6,25 | 6,40 | 26,10 |
| | 6,40 | 6,55 | 42,39 |
| | 6,55 | 6,70 | 0,00 |
| | 6,70 | 6,85 | 0,00 |
| | 6,85 | 7,00 | 0,00 |
| | 7,00 | >> | 0,00 |

Lag | Tekst | Kopier opsætning | Opret modelkort

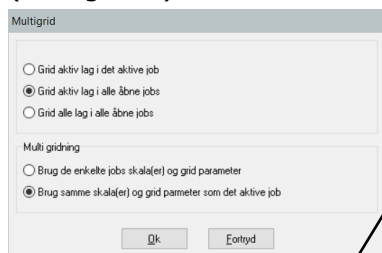
| Lag | Aktiv | Farveskala |
|----------------|-------------------------------------|--------------------|
| Intern ID | | |
| Extern ID | | |
| Reaktionstal | <input checked="" type="checkbox"/> | Rt (Reaktionstal) |
| Kaliumtal | <input type="checkbox"/> | Kt (Kaliumtal) |
| Fosfortal | <input type="checkbox"/> | Pt (Fosfortal) |
| Teksturanalyse | <input type="checkbox"/> | Jb (Jordbundstype) |
| Magnesiumtal | <input type="checkbox"/> | Mgt (Magnesiumtal) |

I Jobinfo: Analyse, er fanerne: Skala og Analyse nu samlet i samme fane under beregn for at lette arbejdet.

Når et analysekort er åbnet, skal man således blot markere hvilken analyse der skal være aktiv, hvorefter tilhørende skala vises til højre, og samtidig vises tilhørende beregningerne på kortet.

Ændres på forudsætningerne som cellestørrelse, radius, vægtningsfaktor eller er der endnu ikke kørt en beregning, skal du klikke på beregn.

Har du flere Job åben kan du Multi-gridde alle job samtidig (dialogboks).



Skal du rette i lagopsætning eller tilføje et nyt lag er dialogen flyttet her til.

Tekst opsætning for analyse-resultater er flyttet ind i samme dialog og der kan stadig rettes på alle job samtidig.

| Farve | Fra | Til | % |
|-------|------|------|-------|
| | << | 5,50 | 0,00 |
| | 5,50 | 5,65 | 0,00 |
| | 5,65 | 5,80 | 0,00 |
| | 5,80 | 5,95 | 0,00 |
| | 5,95 | 6,10 | 0,00 |
| | 6,10 | 6,25 | 31,51 |
| | 6,25 | 6,40 | 26,10 |
| | 6,40 | 6,55 | 42,39 |
| | 6,55 | 6,70 | 0,00 |
| | 6,70 | 6,85 | 0,00 |
| | 6,85 | 7,00 | 0,00 |
| | 7,00 | >> | 0,00 |

| Lag | Intern ID | Extern ID | Reaktionstal | Punkt | Aktiv | Farveskala |
|-----|-----------|-----------|----------------|-------|-------------------------------------|--------------------|
| | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | Rt (Reaktionstal) |
| | | | Kaliumtal | Punkt | <input type="checkbox"/> | Kt (Kaliumtal) |
| | | | Fosfortal | Punkt | <input type="checkbox"/> | Pt (Fosfortal) |
| | | | Teksturanalyse | Punkt | <input type="checkbox"/> | Jb (Jordbundstype) |
| | | | Magnesiumtal | Punkt | <input type="checkbox"/> | Mgt (Magnesiumtal) |