



**Jullog**

# JULLOG - online værktøj til Juletræsproduktion

Planlægning – Styring – Indsigt – Afsætning

**"OPTIMER DIN DYRKNINGSØKONOMI"**



# Hvem er vi?



**Rasmus C. F. Nielsen**

*Skovbrugs- og Miljøøkonom*

*Tidl. Skovrider, +10 års erfaring fra privat skovbrug.*

*Projektleder og ansvarlig for den IT-tekniske udvikling af JULLOG.*



**Martin Viborg**

*Skov- og Landskabsingeniør*

*+10 års erfaring som skovfoged med dyrkning af juletræer og pyntegrønt i ind- og udland. Ansvar for skovbrugs- /juletræs faglig sparring og udvikling af JULLOG.*



# Hvad er JULLOG?

*"JULLOG er et online digitalt værktøj, udviklet 100% til juletræsproduktion, der giver dig overblik og adgang til information om dine træer, ikke bare for et år, men for hele omdriften på tværs af kulturer og årgange"*



# Dyrkningsplanlægning

- Stamdata og kort
- Nem styring med dyrkningsstrategi
- Oversigt, dyrkningsaktiviteter (året, kulturen, omdriften)

## Kultur stamoplysninger

### Stamoplysninger

Arealets navn: Den Korte kultur (ald. 2)  
Areal: 2,1 ha  
Stående træer: 12.600  
Anlægsår: 2014  
Anlægs måned: september  
Dyrkningsår: 2014

### Arealets adresse

Postnummer: 5492  
Vej og vejnummer: Granvej 34

### Noter

Efterårsplantning efter en periode med meget neobor.

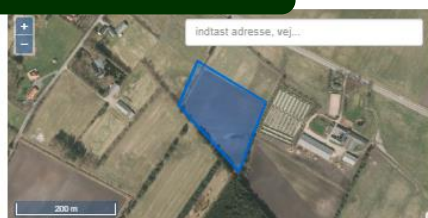
### Dyrkningsøkonomi

Forventet udbytteprocent: 79%  
Omkostning pr. solgt træ: 78 kr.  
Omkostning pr. plantet træ: 80 kr.

Basert på din nuværende dyrkningsstrategi og allerede afholdte udgifter i kulturen

### Øvrige informationer

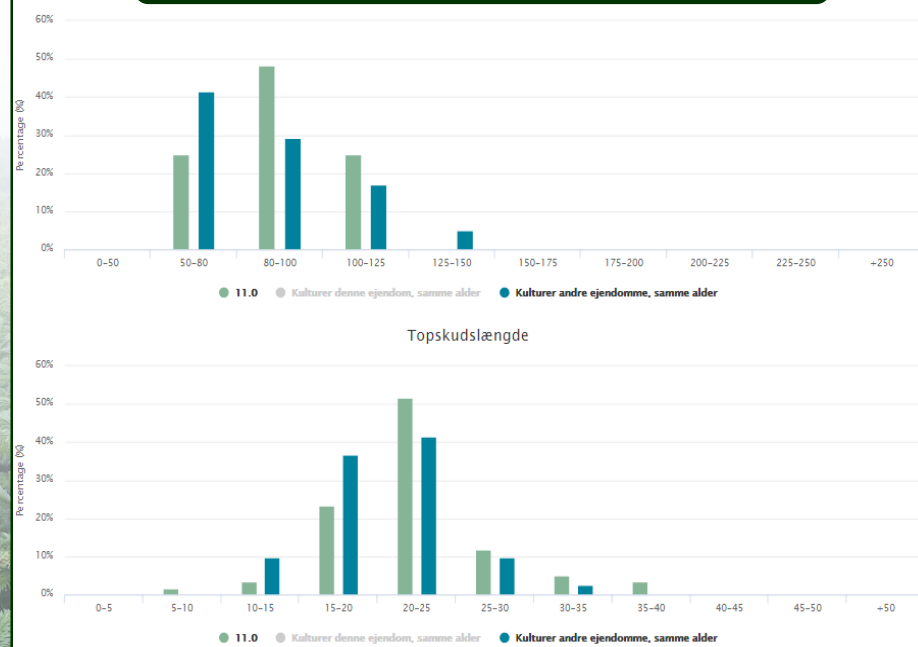
Planteafstand: 1,1 m  
Rækkeafstand: 1,1 m  
Plantemønster: GPS Krydsforbandt



REDIGER STAMOPLYSNINGER

BLET

## Sammenlign kulturer





# Overblik

- Planlæg afsætning
- Lav og indberet gødnings- og sprøjtejournal
- Før lager og lav indkøbslister

## Aktivitets overblik

Datofilter: +/- 3 MDR

Materialeforbrug = 461.247,57 dkk  
Maskinomkostninger = 56.253,12 dkk  
Tidforbrug = 429,86 timer

Udvidet filter

Kultur	Status	Dato	Kategori	Metode Middel	Mængde	Op
Den korte kultur (afd. 2)	Udført	16-01-2019	Sprøjtning	Tågesprøjtning Karate 2.5 WG	0,84 Kg 0,4 Kg/ha	✓
Skovstykket	Udført	14-01-2019	Skrottræer	Døde planter	450 stk	✗
Skovstykket	Udført	25-01-2019	Sprøjtning	Easy Roller Pomoxon extra	104,17 mL 0,02 mL/ha	✓
Skovstykket	Udført	08-02-2019	Gødkning	Punktgødkning NPK 21-3-10	352,5 Kg 0,02 Kg/ha	✓
Skovstykket	Plan	28-02-2019	Sprøjtning	Bomsprøjtning Roundup Bio	4 Ltr 2 Ltr/ha	✗
Den lange kultur (afd. 3)	Plan	31-01-2019	Kulturpleje	Reparationsklip	3 ha	✗
Den lange kultur (afd. 3)	Plan	31-03-2019	Gødkning	Rækkegødkning NPK 21-3-10	540 Kg 180 Kg/ha	✗
Den lange kultur (afd. 3)	Plan	31-03-2019	Gødkning	Rækkegødkning NPK 21-3-10	540 Kg 180 Kg/ha	✗
Den lange kultur (afd. 3)	Plan	31-03-2019	Sprøjtning	Tågesprøjtning Karate 2.5 WG	1,2 Kg 0,4 Kg/ha	✗
Den lange kultur (afd. 3)	Plan	28-02-2019	Sprøjtning	Bomsprøjtning Roundup Bio	6 Ltr 2 Ltr/ha	✗
Langvad syd	Plan	31-01-2019	Kulturpleje	Bundklipping	15.000 stk	✗
Langvad syd	Plan	31-01-2019	Kulturpleje	Reparationsklip	2,2 ha	✗
Langvad syd	Plan	31-03-2019	Gødkning	Rækkegødkning NPK 21-3-10	396 Kg 180 Kg/ha	✗
Langvad syd	Plan	31-03-2019	Sprøjtning	Tågesprøjtning	0,88 Kg	✗

## Prognose for træer og højder

Fordeling af træer

Sæt alder: 7 Brug vurderinger fra: Alle kulturer

OPDATER

Antal træer beregnet ud fra dato: 31-12-2020  
Antal træer i beregning: 11352,8

Højde	Prima	Standard	Uklassificeret	Total
0-50	0	0	0	0
50-80	0	234	0	234
80-100	0	234	0	234
100-125	702	1.170	234	2.106
125-150	585	1.053	585	2.223
150-175	1.638	1.053	351	3.043
175-200	1.170	1.404	351	2.925
200-225	117	117	351	585
225-250	0	0	0	0
+250	0	0	0	0
Total	4.212	5.265	1.872	~ 11.349

Antal træer over tid

Periode



# Lagerstyring og journal

## Planlagt forbrug

Fra: 01-01-2019 Til: 31-12-2019 Kultur: Alle

FILTER

Materialer	Type	Planlagt mængde	Indkøb	Beløb
NPK 21-3-10	gødning	3.069,5	0,00	0
Roundup Bio	pesticid	74,8	14,8	611,53
Glyfonova 450 Plus	pesticid	9	0,00	0
Karate 2.5 WG	pesticid	2,92	0,00	0
Quartz	pesticid	0	0,00	0
Pomoxon extra	pesticid	267,13	0,00	0
Conshape	pesticid	0	0,00	0
test3	gødning	0	0,00	0
NPK 22-3-8	gødning	0	0,00	0
Kumulus S	pesticid	0	0,00	0
U46 M	pesticid	0	0	0

## Se tildeling af N og P

Fra: 01-01-2019 Til: 31-12-2019

FILTER

Kultur	N total	N / ha	P total	P / ha
Den korte kultur (afd. 2)	158,76	75,6	22,68	10,8
Skovstykket	74,02	37,01	10,57	5,28
Den lange kultur (afd. 3)	226,8	75,6	32,4	10,8
Langvad syd	83,16	37,8	11,88	5,4
Kilen	101,85	20,37	14,55	2,91
Granstykket	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>644,59</b>		<b>92,08</b>	

## Indkøbsliste

Fra: 01-01-2019 Til: 31-12-2019 Status: Alle Kultur: Alle

FILTER

Materialer	Type	Mængde	Beløb
NPK 21-3-10	gødning	3.069,5	7.888,61
Roundup Bio	pesticid	74,8	3.090,73
Glyfonova 450 Plus	pesticid	9	348,75
Karate 2.5 WG	pesticid	2,92	1.737,4
Quartz	pesticid	0	0,00
Pomoxon extra	pesticid	267,13	534,26
Conshape	pesticid	0	0,00
test3	gødning	0	0,00
NPK 22-3-8	gødning	0	0,00
Kumulus S	pesticid	0	0,00
U46 M	pesticid	0	0,00

## Journal for kemi & gødning

Fra: Select Date Til: Select Date Sprøjtjournal: Alle Kultur: Alle

FILTER

PRÆKT

Dato	Identifikation af behandlet areal (fx mærkenr.)	Areal ha eller m2	Afgrøde/kultur	produktnavn	Pesticid (registreringsnummer)*	Dosis pr. ha	Mængde	Indberettet
14-01-2019	Den korte kultur (afd. 2) 595233-26	2,1 ha	Juletræer	Karate 2.5 WG		0,4	0,84	JA / NEJ
14-01-2019	Langvad syd	2,2 ha	Juletræer	Pomoxon extra		0,02	216,95	JA / NEJ
21-01-2019	Skovstykket	2 ha	Juletræer	Pomoxon extra		0,02	104,17	JA / NEJ
23-01-2019	Den korte kultur (afd. 2) 595233-26	2,1 ha	Juletræer	Glyfonova 450 Plus		4	9	JA / NEJ



# Hvad er der på vej?

## Sprøjtning- og gødningsjournal

- Digital indberetning af forbrug
- Tildeling af næringsstoffer og vækstfortolkning

## Hugstprognose og økonomi

- Beregning af hugstbudget på tværs af kulturer
- Dyrkningsøkonomi

## Sæsonafvikling

- Mærkerapporter
- Arbejdsordrer
- Overblik over hvad du har solgt, til hvem og hvornår



**jullog**

# Pris

JULLOG  
fra 2.400 kr/år

Kig ned forbi – vi har et godt tilbud!







**jullog**

# Mød os i pausen

