

**Jesper Gravesen**  
**Stald Gaia**  
**Aggebovej 33**  
**3230 Græsted**

# **Markbog**

## **2021**

*Udarbejdet af:*  
**Agrovi**

**Planteavlskonsulent Camilla Holm Fritzen**

## Markplan for høstår 2021

Mark	Marknavn	Ha	Forfrugt	Afgrøde	Sort	Status
1-0	Slæt mark	2,91		Vedv græs norm. udb		Dyrket/Udyrket X
1-1	Folde	2,78		Vedv græs norm. udb		Dyrket/Udyrket X
1-3	Slæt mark ved Skoven	1,60		Vedv græs norm. udb		Dyrket/Udyrket X
<b>Arealer i alt</b>		<b>7,29</b>				

X i status-kolonen betyder at marken indgår i harmoniarealet

Høstår: 2021  
Udskrift: 20500  
20-04-2021 Kl. 12:58

Jesper Gravesen, Stald Gaia  
Aggebovej 33, 3230 Græsted

Næsgaard  
MARK 

## Afgrødefordeling

Bedrift: 41569387

Afgrøde	Ha	Pct. areal
<b>Hovedafgrøde</b>		
Vedv græs norm. udb	7,29	100,00
<b>I alt</b>	<b>7,29</b>	

## 5 årig sædskifteplan

Bedrift: 41569387

2018	2019	2020	Mark	Ha	2021	2022
			1-0 Slæt mark	2,91	Vedv græs norm. u	
			1-1 Folde	2,78	Vedv græs norm. u	
			1-3 Slæt mark ved Sko	1,60	Vedv græs norm. u	
<b>Hovedafgrøder i alt</b>				<b>7,29</b>	ha	

## Gødninger der indgår i gødningsregnskab 2020/2021

### Husdyrgødning (Kg total N)

Gødning	%	Primo	Forl pr	Produ- ceret	Køb	Salg	Intern. overf.	Ultimo	Forl ul	Forbrug
Afgræsning	50,0			87						87
Mødning										
<b>I alt</b>				<b>87</b>						<b>87</b>

### Handelsgødning (Kg N og mængde)

Gødning	%	Primo	Forl pr		Køb			Ultimo	Forl ul	Forbrug
NPK 21-3-10 m/4S	20,6				372					372
<i>Kg gødning</i>					<i>1.804</i>					<i>1.804</i>
NPK 21-3-10 m/S,	20,6				279					279
<i>Kg gødning</i>					<i>1.353</i>					<i>1.353</i>
<b>I alt</b>					<b>650</b>					<b>650</b>

Høstår: 2021  
Udskrift: 34000  
20-04-2021 Kl. 12:58

Jesper Gravesen, Stald Gaia  
Aggebovej 33, 3230 Græsted

Næsgaard  
MARK 

## Mængdeopgørelse

Bedrift: 41569387, Status: Planlagte behandlinger

Middel	Mængde	Gns. pris	Kr. i alt
<b>Hovedprodukt</b>			
<b>Grovfoderafgrøder</b>			
Græs (afgræsning)	21.870,00 fe	0,00kr./fe	0
Kroner i alt			<b>0</b>
<b>Handelsgødning</b>			
<b>NPK-gødninger</b>			
NPK 21-3-10 m/4S	1.804,00 kg	2,38kr./kg	4.294
NPK 21-3-10 m/S, Mg, B	1.353,00 kg	2,48kr./kg	3.355
Kroner i alt			<b>7.649</b>

## Gødningsplan

Bedrift: 41569387, Status: planlagte

Tidspunkt	Gødning	Mængde		Udnyttelses							
		Pr.ha	I alt	pct.	N	P	K	Mg	S	Na	Kr/ha
<b>1-0 Slæt mark</b>		<b>2,91 ha</b>		<b>Vedv græs norm. udb</b>							
		<i>Forventet udbytte: 3.100 hkg</i>		<i>Behov</i>	157	16	85	2	10	0	
29-04-2021	NPK 21-3-10 m/4S	400,00 kg	1.164		82	12	40	0	14	0	-952,00
20-06-2021	NPK 21-3-10 m/S, Mg	300,00 kg	873		62	8	29	3	11	0	-744,00
				<i>Tildelt</i>	<b>144</b>	<b>20</b>	<b>69</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>-1.696,00</b>
<b>1-3 Slæt mark ve</b>		<b>1,60 ha</b>		<b>Vedv græs norm. udb</b>							
		<i>Forventet udbytte: 3.100 hkg</i>		<i>Behov</i>	157	16	85	2	10	0	
29-04-2021	NPK 21-3-10 m/4S	400,00 kg	640		82	12	40	0	14	0	-952,00
20-06-2021	NPK 21-3-10 m/S, Mg	300,00 kg	480		62	8	29	3	11	0	-744,00
				<i>Tildelt</i>	<b>144</b>	<b>20</b>	<b>69</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>-1.696,00</b>

Høstår: 2021  
Udskrift: 86200  
20-04-2021 Kl. 12:58

Jesper Gravesen, Stald Gaia  
Aggebovej 33, 3230 Græsted



## Gødningsplanlægning 2020/2021

### Skema A

Virksomhedens CVR-nr: 41569387

Navn: Jesper Gravesen

Gødningsplanen udarbejdet (dato) \_\_\_\_\_ Underskrift \_\_\_\_\_

Mark	Areal, ha	Jb	Forfrugt	Afgrøde	Grund N-norm kg N/ha	Forfrugts-værdi kg N/ha	Evt. N-korrektion kg N/ha	Afgrødens N-norm (korrigeret for forfrugtsværdien) kg N/ha	Markens N-Kvote kg N ialt	Areal m. plgt. eft. rafgr i eft. 2020	Behov for P kg/ha
1-0	2,91	5		252, Permanent græs, nor	157	0	0	157	457		16
1-1	2,78	5		252, Permanent græs, nor	157	0	0	157	436		16
1-3	1,60	5		252, Permanent græs, nor	157	0	0	157	251		16
<b>I alt</b>	<b>7,29</b>							Sum af N-kvoter	1.145		

Forhøjet kvælstof p.g.a. forventet højere udbytte, skema A2 udfyldt?

Sæt kryds hvis ja:

## Gødningsplanlægning 2020/2021

### Skema A (fortsat)

Virksomhedens CVR-nr: 41569387

Navn: Jesper Gravesen

#### Beregning af virksomhedens samlede kvælstofkvote

Kg kvælstof

Kvælstofkvote (incl. korrektioner gør MVJ-aftaler o.l.) før fradrag for forfrugtsværdien af efterafgrøder og korrektion for kvælstofprognose	1.145			
Korrektion for kvælstofprognose:				
<i>Prognoseområde: Område B</i>				
	Antal ha	Kvælstof- prognose	I alt	
Grovsand	Jb 1 + 3	0		
Finsand	Jb 2 + 4	-10		
Lerjord	Jb over 4	-5		
Korrektion i alt				0
Frdrag for eftervirkning af Pligtige efterafgrøder				0
Frdrag for eftervirkning af Måltrettede efterafgrøder				0
Valgt fradrag som alternativ til pligtige/husdyrefterafgrøder				0
Valgt fradrag som alternativ til frivillige måltrettede efterafgrøder				0
Frdrag for manglende måltrettede efterafgrøder				0
Frdrag pga. for sen etablering af efterafgrøder				0
Egen korrektion af N-kvote				0
Virksomhedens samlede kvælstofkvote (det maksimalt tilladte forbrug) efter korrektion for kvælstofprognosen				1.145

#### Beregning af virksomhedens samlede planlagte forbrug af kvælstof

Kg kvælstof

Planlagt forbrug (andel) af kvælstof fra husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning	44
Planlagt forbrug (andel) af kvælstof fra anden organisk gødning	0
Planlagt forbrug af kvælstof fra handelsgødning, herunder urea	650
Samlet planlagt forbrug af kvælstof	694
Forskel mellem kvote og planlagt forbrug efter korrektion for kvælstofprognosen	450

## Gødningsplanlægning 2020/2021

### Skema A3: Produktion og brug af husdyrgødning i planperioden 2020/2021 (ikke obligatorisk)

Virksomhedens CVR-nr: 41569387

Navn: Jesper Gravesen

Dato \_\_\_\_\_ Underskrift \_\_\_\_\_

#### 1. Normproduktion af husdyrgødning i planperioden 2020/2021

Besætningsnr., dyretype og staldtype	Antal enheder af dyretypen	Gødningstype		kg N / P per enhed af dyretypen	Eventuel korrektionsfaktor for ydelse- eller produktionsniveau mv.	N fratrukket ved afgræsning af særlige græsarealer	kg N / P ialt
00000, Voksen årshest, 500 - 699 kg <i>Dybstrøelse</i>	2	Dybstrøelse	N	43,70	1,00	0	87
			P	9,10	1,00	0	
<b>Normproduktion 1/8-2020 - 31/7-2021</b>				N			<b>87</b>
				P			<b>0</b>