

## Slætgræs 2022 analyser, taget i SAGRO`s område.

I de 6 marker herunder, tager vi analyser hver mandag, på de samme steder i marken, indtil der er ensileret.

Start-dato for alle marker er mandag den 9/5.

### Sydvestjyden, 2.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
09-05-2022	Roager/Ribe	154	277	365	81,2	84,2	1,11	6,72	6	34
16-05-2022	Roager/Ribe	137	212	425	75,2	80,2	1,16	6,39	6	43
23-05-2022	Roager/Ribe	110	224	443	71,5	78,1	1,21	6,16	6	48

### Sydvestjyden, 1.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
09-05-2022	Ølgod	205	185	390	80,4	83,3	1,09	6,85	10	40
16-05-2022	Ølgod	182	152	459	76,0	79,7	1,14	6,57	12	50
23-05-2022	Ølgod	Skårlagt 22. maj								

### Linds Struktur, 2.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
09-05-2022	Vorbasse	180	221	362	75,1	82,0	1,12	6,61	22	22
16-05-2022	Vorbasse	185	156	421	74,5	79,9	1,14	6,51	22	28
23-05-2022	Vorbasse	164	141	432	69,4	77,1	1,20	6,20	23	39

### Linds Struktur, 3.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
09-05-2022	Vildbjerg	175	201	385	76,7	82,0	1,12	6,63	5	35
16-05-2022	Vildbjerg	183	120	445	65,4	74,7	1,22	6,07	8	40
23-05-2022	Vildbjerg	187	110	472	68,8	75,8	1,19	6,27	10	43

### Bl. 35, 2.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
09-05-2022	Holstebro	204	225	305	76,2	83,5	1,12	6,66	17	24
16-05-2022	Holstebro	197	178	336	74,2	82,0	1,13	6,56	17	41
23-05-2022	Holstebro	193	137	392	65,6	76,5	1,21	6,13	20	61

**Bl. 35, 2.års**

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
09-05-2022	Haderup	208	239	292	81,9	85,8	1,08	6,91	5	28
16-05-2022	Haderup	221	153	341	71,1	80,5	1,14	6,49	17	41
23-05-2022	Haderup									

Kløver% er bestemt ud fra en visuel vurdering. Højde er fundet som et gns af de længste rajgræsser.

**Øvrige slætgræs-analyser(Eurofins-hurtiganalyse):**

Dato	Lokalitet	Græsbl.	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Bem.
16-05-2022	Esbjerg	42/str.sv	158	210	399,0	79,3	82,5	1,11	6,71	
16-05-2022	Esbjerg	42/str.sv	153	206	394,0	76,5	81,4	1,14	6,53	
16-05-2022	Esbjerg	42/str.sv	175	159	410,0	75,1	80,3	1,14	6,49	
16-05-2022	Gesten	Sydv.j	139	257	353,0	88,4	87,2	1,07	6,97	1.års 41 cm
16-05-2022	Vejen	Sydv.j	157	218	363,0	83,7	84,9	1,08	6,86	1.års 37 cm
16-05-2022	Vejen	Sydv.j	139	269	341,0	85,7	86,5	1,08	6,89	2.års 28 cm

22% kl

23% kl

20% kl