

Slætgræs 2021 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 10/5.

Sydvestjyden, 1.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
10-05-2021	Roager/Ribe	206,0	176,0	365,0	86,7	85,6	1,05	7,08	23	33
17-05-2021	Roager/Ribe	196,0	183,0	369,0	84,0	84,5	1,07	6,95	24	49
25-05-2021	Roager/Ribe	183,0	159,0	426,0	85,0	83,9	1,07	6,95	25	60

Sydvestjyden, 2.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
10-05-2021	Ølgod	242,0	149,0	370,0	86,5	85,3	1,04	7,14	22	21
17-05-2021	Ølgod	229,0	126,0	405,0	85,5	84,3	1,06	7,03	25	32
25-05-2021	Ølgod	197,0	148,0	417,0	80,9	81,9	1,10	6,73	25	47

Bl. 41, 2.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
10-05-2021	Føvling	218,0	138,0	397,0	87,9	85,4	1,05	7,08	22	28
17-05-2021	Føvling	206,0	101,0	437,0	85,2	83,5	1,08	6,89	21	43
25-05-2021	Føvling	176,0	127,0	441,0	81,0	81,4	1,12	6,63	15	53

Barenbrug DK TOP, 2.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
10-05-2021	Haderup	240,0	136,0	372,0	83,3	83,9	1,07	6,97	23	25
17-05-2021	Haderup	233,0	89,0	423,0	82,7	82,3	1,10	6,78	45	35
25-05-2021	Haderup	199,0	124,0	424,0	84,7	83,3	1,09	6,82	30	50

Bl. 35, 2.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
10-05-2021	Karup	200,0	215,0	344,0	87,8	86,5	1,04	7,16	13	22
17-05-2021	Karup	203,0	140,0	402,0	83,3	83,1	1,09	6,80	13	32
25-05-2021	Karup	161,0	181,0	442,0	82,8	82,5	1,10	6,78	10	55

Bl. 45, 2.års

Dato	Lokalitet	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Kløver%	Højde, cm
10-05-2021	Skive	237,0	148,0	356,0	83,8	84,4	1,06	6,98	17	25
17-05-2021	Skive	226,0	117,0	389,0	80,2	82,2	1,10	6,74	20	40
25-05-2021	Skive	194,0	128,0	418,0	82,0	82,4	1,10	6,74	15	85

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

Øvrige slætgræs-analyser.

Dato	Lokalitet	Græsbl.	Råprotein	Sukker	NDF	FK NDF	FK Org.stof	Kg ts/FEN	MJ/kg ts	Bem.
10-05-2021	Gørding	Sydv.Jy	191,0	186,0	386,0	85,8	84,8	1,07	6,97	samme
17-05-2021	Gørding	Sydv.Jy	202,0	133,0	409,0	91,3	86,8	1,03	7,18	samme
25-05-2021	Gørding	Sydv.Jy	153,0	185,0	430,0	86,7	84,6	1,07	6,93	samme
11-05-2021	Ribe		229,0	165,0	374,0	84,4	84,6	1,05	7,08	
11-05-2021	Ribe		220,0	146,0	369,0	79,4	82,4	1,10	6,76	
18-05-2021	Bording	Bl. 41	233,0	120,2	358,3	63,5	80,6	1,11	6,67	
18-05-2021	Bording	Bl. 41	202,8	115,1	345,3	72,7	80,3	1,15	6,47	
18-05-2021	Vildbjerg	Bl. 41	183,8	150,5	336,5	71,7	80,3	1,16	6,39	
18-05-2021	Kibæk	Bl. 41	183,9	167,4	362,6	77,1	82,0	1,11	6,68	Mark 22
26-05-2021	Henne	Bl.42	133,0	226,0	420,0	83,0	83,3	1,09	6,82	Øko
25-05-2021	Vildbjerg	Bl.43	133,0	217,0	432,0	79,6	81,5	1,12	6,65	
25-05-2021	Skive	Bl.45	163,0	162,0	420,0	79,9	81,7	1,12	6,66	20%klø,60cm høj
25-05-2021	Skive	Bl.45	146,0	147,0	475,0	77,4	78,8	1,16	6,40	20%klø,60cm høj