

Halhedsscore	Ansvarlig	HJN
	Oprettet	05-01-2016
Projekt: 2276 – Klovsundhed – DEMONSTRATION	Side	1 af 5

OBS: Besætningerne i dette dokument er anonymiseret.

Dette er blot en første optælling. Der er eksempelvis ikke korrigeret for observatør effekt.

Definition:

Rask = Ikke-Halt = score (hoejde) på 1 eller 2

Syg = Halt = score (hoejde) på 3, 4 eller 5



Se Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Herunder ses en optælling af hvor mange registreringer der har været i de to besætninger.

BES_ID	Frequency
Besætning 1	3027
Besætning 2	2619

Besætning 1

Der er foretaget registreringer på 550 forskellige dyr. Der er registreret på 10 forskellige datoer.

Bemærk her er følgende datoer slået sammen: 22. + 23. september, 3. + 4. november og 1. + 2. december. Og vi har derfor 7 datonumre tilbage hvor der har været scoret.

Hoejde herunder angiver den halhedsscore der er registreret og der ses under Frequency hvor mange der har haft den givne score i hele perioden.

HOEJDE	Frequency	Percent
1	717	23.69
2	1269	41.92
3	624	20.61
4	341	11.27
5	76	2.51

Her ses de 7 "datoer" der er målt på efter nogle er slået sammen. Så næsten halvdelen (217 dyr) af de 550 dyr er målt i hele perioden dvs på alle 7 datoer.

FREQ	Frequency	Percent
1	15	2.73
2	14	2.55
3	46	8.36
4	68	12.36
5	85	15.45
6	105	19.09
7	217	39.45

Her ses en fordeling af scoringerne på de forskellige datoer.

Table 1 of HOEJDE by DATO
Controlling for BES_ID=

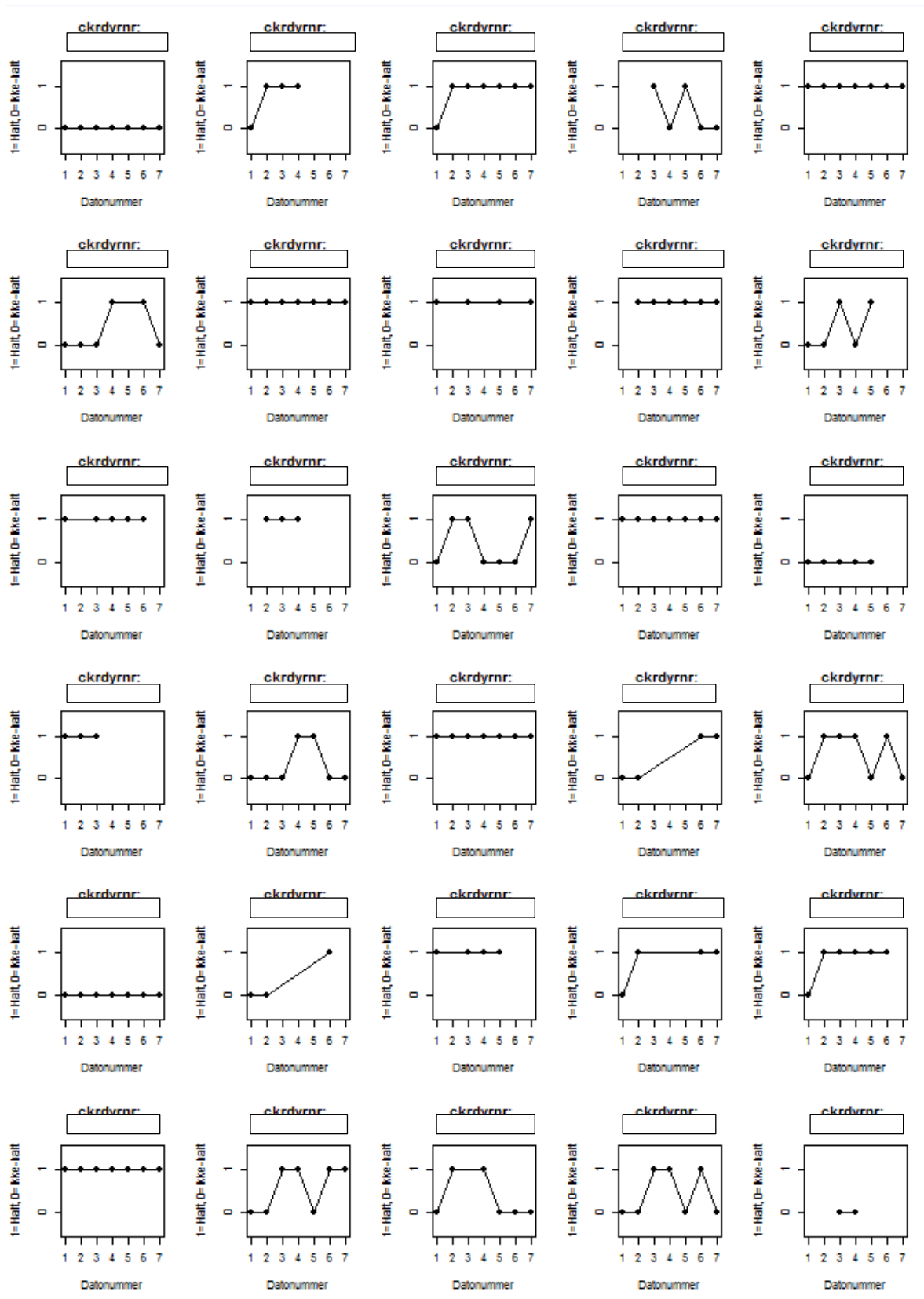
HOEJDE(HOEJDE)	DATO(DATO)										Total
Frequency	22 SEP2015: 00:00:00	23 SEP2015: 00:00:00	07 OCT2015: 00:00:00	20 OCT2015: 00:00:00	03 NOV2015: 00:00:00	04 NOV2015: 00:00:00	17 NOV2015: 00:00:00	01 DEC2015: 00:00:00	02 DEC2015: 00:00:00	15 DEC2015: 00:00:00	
1	83	97	104	52	50	14	80	45	41	151	717
2	92	87	189	173	112	70	158	111	113	164	1269
3	38	27	46	127	59	59	75	62	59	72	624
4	2	8	55	66	17	26	75	18	20	54	341
5	1	3	10	13	1	4	28	3	1	12	76
Total	216	222	404	431	239	173	416	239	234	453	3027

I nedenstående ses at, af de 550 dyr er:

- **52,4%** (288 dyr) er blevet halte på et eller andet tidspunkt i perioden. (Disse kan godt være skiftet tilbage til ikke-halt og evt til halt igen. Se evt enkeltdyrsplot)
- **42,5%** (234 dyr) er blevet raske på et eller andet tidspunkt i perioden. (Men kan godt væres skiftet til halt igen.)
- **14,4%** (79 dyr) er blevet halte i perioden og derefter forblevet halte.
- **4,5%** (25 dyr) er blevet raske i perioden og er derefter forblevet raske.
- **9,5%** (52 dyr) er startet som halte og forblevet halte.
- **33,6%** (185 dyr) er startet som raske og forblevet raske.

Obs	_FREQ_	blevethalt	stadighalt	stadigrask	blevetrask
1	550	288	52	185	234
		kunblevethalt	kunblevetrask		
		79	25		

Nedenstående ses udviklingen per dyr henover måleperioden (kun et eks for nogle dyr). For at se for alle dyrene for denne besætning se da alle ".png" filerne i følgende mappe: (Link her slettet)



Besætning 2:

Der er foretaget registreringer på 497 forskellige dyr. Der er registreret på 7 forskellige datoer.

Bemærk her er følgende datoer slået sammen: 5. + 6. december.

Højde herunder angiver halthedsscoren der er registreret og der ses under Frequency hvor mange der har haft den givne score i hele perioden.

<u>HOEJDE</u>	<u>Frequency</u>	<u>Percent</u>
1	667	25.47
2	1126	42.99
3	453	17.30
4	310	11.84
5	63	2.41

Her ses de 6 "datoer" der er målt på efter nogle er slået sammen. Så ca. halvdelen (279 dyr) af de 497 dyr er målt i hele perioden dvs på alle 6 datoer.

Bemærk derudover at der er 21 dyr der er målt dobbelt på nogle datoer. Der kan være forskellige scoringer på dyret.

<u>_FREQ_</u>	<u>Frequency</u>	<u>Percent</u>
1	11	2.21
2	13	2.62
3	29	5.84
4	46	9.26
5	98	19.72
6	279	56.14
7	21	4.23

Her ses en fordeling af scoringerne på de forskellige datoer.

HOEJDE(HOEJDE)	DATO(DATO)							Total
Frequency	21 SEP2015: 00:00:00	05 OCT2015: 00:00:00	06 OCT2015: 00:00:00	19 OCT2015: 00:00:00	16 NOV2015: 00:00:00	30 NOV2015: 00:00:00	14 DEC2015: 00:00:00	
1	107	52	33	139	117	129	90	667
2	219	136	65	167	203	175	161	1126
3	80	47	26	75	61	61	103	453
4	20	55	8	49	51	55	72	310
5	9	9	4	18	8	7	8	63
Total	435	299	136	448	440	427	434	2619

I nedenstående ses at, af de 497 dyr er:

- **50,7%** (252 dyr) er blevet halte på et eller andet tidspunkt i perioden. (Disse kan godt være skiftet tilbage til ikke-halt og evt til halt igen.)
- **42,3%** (210 dyr) er blevet raske på et eller andet tidspunkt i perioden. (Men kan godt væres skiftet til halt igen.)
- **14,1%** (70 dyr) er blevet halte i perioden og derefter forblevet halte.
- **5,6%** (28 dyr) er blevet raske i perioden og er derefter forblevet raske.
- **8,9%** (44 dyr) er startet som halte og forblevet halte.
- **34,8%** (173 dyr) er startet som raske og forblevet raske.

Obs	_FREQ_	blevethalt	stadighalt	stadigrask	blevetrask
1	497	252	44	173	210
		kunblevethalt	kunblevetrask		
		70	28		