

407 H

Jordart	Pröv. ens dybde under overfl.	Vannpct. av		H_3	H_1	F	K	Humus % av törr- subs.
		total subs.	törr subs.					
$\nabla \sim 9,5$								
SAND.	2 m							0,6
Lere	3 m	30,9	44,7	162	25	53	3,6	6,4
"	4	32,7	48,6	207	17,4	54	4,4	4,8
"	5	29,2	41,2	157	12,2	43	3,6	4,3
"	6	29,8	42,4	124	11,5	44	3,0	4,2
"	7	28,6	40,0	108	10	40	2,7	
"	8	25,9	35,0	120	16,6	37,5	2,9	
"	9	26,5	36,1	108	17,4	39	2,7	
"	10	28,05	38,9	102	19,7	45	2,6	
"	11	26,9	36,8	180	31,3	45	4,0	
"	12	22,85	29,6	88	2,5	34	2,3	
Lere litt sandbl.	13	23,85	31,4	102	28,6	36,5	2,6	
" spor av sand	14	22,2	28,55	102	28,6	33	2,6	
Lere	15 m	24,0	31,6	137	31,3	37	3,2	

Forklaring:

H_3 = re.

H_1 = -

F = fir.

K = ko

Haukelid tgn. 187.

(1936)

NO: D1 IV