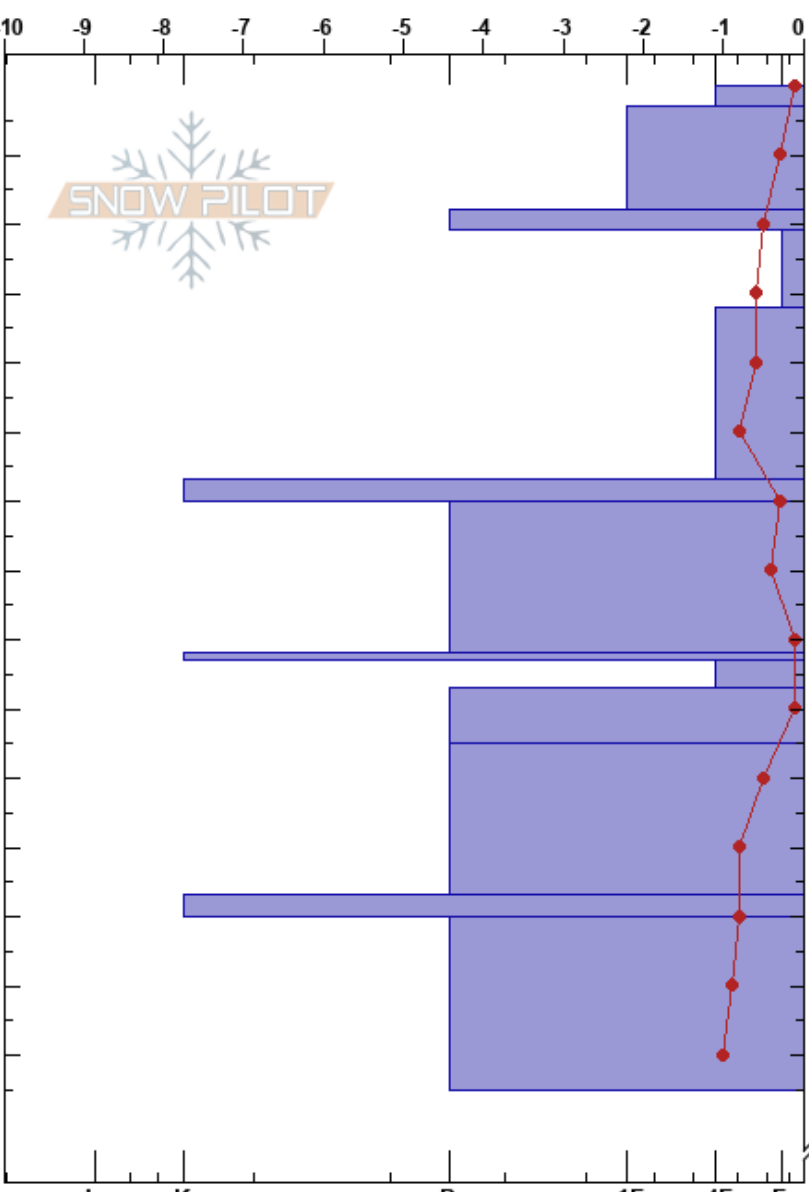


Gunniravlin övre öst
 Åreskutan
 Sweden
 Elevation: 720 m
 Aspect: E
 Specifics: Pit dug in a Ski Area; Pit is representative of backcountry

Dennis Ericsson
 21/01/2017 - 00:10
 Co-ord: 63.42449N, 12.96755W
 Slope Angle: 42°
 Wind Loading: no

Stability: HS:230
 Air Temperature: 0.8°C PF:20
 Sky Cover: OVC
 Precipitation: RV
 Wind: E Calm

Layer Notes:
 21-32cm: Problematic layer
 82-83cm: fick inte ur någon kristall



Depth (cm)	Crystal		Moisture	ρ kg/m³	Stability tests & Layer comments
	Form	Size			
0					
0-10	+ (/)	0.5	M-W		
10-20	.	0.5	M		
20-30	♡	2.5	D		← ECTN22 @18cm
30-40	.	0.5	D-M		
40-60	.	1	M		
60-70	♡		D		
70-80	.	0.5	M		
80-82	⊙⊙				82-83cm: fick inte ur någon kristall
82-83	♡	1.5	D		
83-90	.	0.5	D		
90-100	.	0.5	D		
100-110	.	0.5	D		
110-120	♡	1	D		
120-130	.	0.5	D		
130-140	.	0.5	D		
140-145	.	0.5	D		

Notes: Var väldigt många olika lager. Väldigt mjukt och större kristaller 20cm ner i täcket. Vi gjorde även ett ECT på en annan O slutning och fick ECTN12ner10