

Registrerings skjema 2002

Dato: _____ Planlegger: _____

Prosjekt: _____ Plan: _____ Teig: _____ Bestand: _____ Delbestand: _____

Leirravine / Bekkekløft for figur som omfatter flere bestand: Elementkode: _____ Himmelretning: _____ Areal: _____

Stående død ved						Bar Inng <30 cm = 15 m >30 cm = 25 m				Lauv Inng <30 = 15 m >30 =25 m				B	Ra / Bk						
M	F	Veg. t.	T	Daa	S	< 30 cm		> 30 cm		Ts 1	Ts 2	< 30 cm		> 30 cm		Ts. 1	Ts 2	E	M	H	
1																					
Bestandsinformasjon:						Fk = 1:		Fk :		Fk:		Fk:									

Liggende død ved						< 30 cm Inng.=15 m				> 30 cm Inng.= 25 m				B	Ra / Bk						
M	F	Veg. t.	T	Daa	S	Nedbr. 1		Nedbr. 2		Nedbr. 1		Nedbr. 2		Ts 1	Ts 2	E	M	H			
2						Bar															
Bestandsinformasjon:						Bar		Fk = 1:		Fk = 1:		Fk = 1:		Fk = 1:							
						Lauv		Fk = 1:		Fk = 1:		Fk = 1:		Fk = 1:							

Rikbarkstrær						Inngangsverdi = 25 m										B	Ra / Bk		
M	F	Veg. t.	T	Daa	S	Antall i figur :		Tre med neverlav			Spisslønn					E	M	H	
3																			
Bestandsinformasjon:						Forekomst = 1:					Forekomst = 1:								

Trær med hengelav						Inngangsverdi = 10 m										B	Ra / Bk		
M	F	Veg. t.	T	Daa	S	Antall trær med hengelav			Huldrestry (alle trær)			Mjuktjafs (alle trær)				E	M	H	
4																			
Bestandsinformasjon:						Forekomst = 1:													

Eldre lauksuksesjon						Inngangsverdi = 15 m Nordlige lauvtreslag som osp, gråor, bjørk, selje og rogn										B	Ra / Bk	
M	F	Veg. t.	T	Daa	S	Ts 1	Ant	D	Ts 2	Ant	D	Ts 3	Ant	D	E	M	H	
5																		

Gamle trær						Inngangsverdi= 20 m										B	Ra / Bk				
M	F	Veg. t.	T	Daa	S	Ts 1	Ant	D	St	Ts 2	Ant	D	St	Ts 3	Ant	D	St	Kts	E	M	H
6																					
Bestandsinformasjon:																					

Hule lauvtrær						Inngangsverdi = hule trær med diam > 30 cm føres på bestand/delbestand										B	Ra / Bk						
M	F	Veg. t.	T	Daa	S	Ts	D	Ts	D	Ts	D	Ts	D	Ts	D	Ts	D	Ts	D	Kts	E	M	H
7																							

Rik bakkevegetasjon						Inngangsverdi = forekomster som er 2 daa og større										B	Ra / Bk	
M	F	Veg. t.	T	Daa	S	Dominans av stein-, blokk- eller rasmark =1					Blåveis =1					E	M	H
9																		

Arter: A = antall individer av arten i fig. eller best. registreres med følgende koder: 1= 1-5 2 = 6-10 3 = 11-25 4 = 26-50 5 = >50

M	F	Kode	Navn	A	V	M	F	Kode	Navn	A	V	M	F	Kode	Navn	A	V

Bestand som inngår i miljøfigur som strekker seg over flere bestand/delbestand:

M	F	Bestand	D.b.	M	F	Bestand	D.b.	M	F	Bestand	D.b.

Notater:

B = bergvegg. D = diameter. E = eksposisjon. F = figurnummer. Fk = Forekomst i bestandet. H = himmelretning
 Kode = til internt nr på arter. Kts = konkurrerende treslag. M = nr på miljøelement. Ra/ Bk = ravine / bekkekløft. S = sjikting
 St = stuvet tre. T = topografisk posisjon. Ts (1, 2, 3) = treslag. V = Verifisert funn av art/miljø - registreres med 1. Veg.t. = vegetasjonstype.