



BEHOVNINGSKlassen	KORT BESKRIVNING FÖR UTSÄMMANINGSKLASSEN	EXEMPLER PÅ UTSÄMMANINGSKLASSEN	BEHOVNINGSKlassen FÖR KÄRTER
1	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	1
2	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	2
3	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	3
4	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	4
BEHOVNINGSKlassen	KORT BESKRIVNING FÖR UTSÄMMANINGSKLASSEN	EXEMPLER PÅ UTSÄMMANINGSKLASSEN	BEHOVNINGSKlassen FÖR KÄRTER
1	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	1
2	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	2
3	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	3
4	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	Stabilitet är god. Ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs. Detta innebär att ingen eller endast små mängder av stabiliseringsmedel behövs.	4

**Teckenförklaring**

- Lutning 0-2 grader
- Lutning 2-10 grader
- Lutning 10-17 grader
- Lutning >17 grader
- Översidebestämning
- Stjärn av skivad, ras, släntström och erosion
- Abutalkonvulgrade massor
- Karteringspunkt
- Boedningsklass, stätt
- Boedningsklass, ravin
- Avsningsområde
- Styrning (SDU grader)
- Ravin (skat file Nät data)
- Vattendrag

© Lantmäteriet, IIR GIS-dokument 2021  
 Referenssystem: SWEREF98 TM  
 0 125 250 500 m  
 Ekvadritans : 5m

Jämfärlans Län - Strömsunds Kommun  
 Tåsjön  
 1:10 000(A0) Bilaga 3-24