

# Fältbesiktning / Observationspunkt

## Hammarö kommun

Plats: Skoghall

Punkt nr: H1-5

Foto nr: H1-5

Datum: 2003-04-09

Utförd av: SWECO VBB, Geoteknik

### Vegetationstyp

- ☐ Uppvuxen skog  
☐ Ungskog  
☐ Sly  
☐ Enstaka grövre träd  
☐ Enstaka mindre träd  
☐ Buskar  
☒ Gräs och örter  
☐ Vattenkrävande växtlighet på land  
☐ Vass och näckrosor i vattendrag  
☒ Övrigt

### Släntlutning

- ☐ Brant (>30°, 1:1,5)  
☐ Medelbrant (15-30°, 1:4–1:1,5)  
☒ Flack (<15°, <1:4)

### Slänthöjd

- |   |                |
|---|----------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 0-5 m | 15-20 m        |
| <input type="checkbox"/> 5-10 m           | 20-30 m        |
| <input type="checkbox"/> 10-15 m          | Högre: ..... m |

### Jordart

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Lera | <input type="checkbox"/> Block               |
| <input type="checkbox"/> Silt | <input type="checkbox"/> Morän               |
| <input type="checkbox"/> Sand | <input type="checkbox"/> Berg i dagen        |
| <input type="checkbox"/> Grus | <input type="checkbox"/> Organisk jord       |
| <input type="checkbox"/> Sten | <input checked="" type="checkbox"/> Fyllning |

### Grundvattenförhållanden

- ☐ Källflöden  
☐ Utmynnade diken  
☒ Utmynnade rörledningar  
☐ Täckdiken

### Erosionsindikatorer

- ☐ Bar jord  
☐ Skadetyper – morfologi<sup>1</sup>  
☐ Lutande träd  
☐ Lutande träd med uppgående topp  
☐ Luckor i vegetationstäcket  
☐ Utsatt läge i terrängen  
☐ Nedfallna träd

*1) exempelvis ursköljning i vattenlinjen, ytliga släntskred*

### Erosionens omfattning

- ☐ Hela slänten  
☐ Endast nedre delen  
☐ Endast övre delen  
☐ Varierande

### Erosionstyp

- ☐ Ras (sand)  
☐ Jordflytning (silt)  
☐ Skred (lera)  
☐ Svårbestämbär

### Erosionsaktivitet

- ☐ Stor aktivitet<sup>2</sup>  
☐ Måttlig aktivitet<sup>3</sup>  
☐ Ringa aktivitet<sup>4</sup>  
☐ Läkt skada  
☐ Kan ej bedömas  
☒ Obefintlig erosion

*2) stora veg.fria omr., flera starkt lutande eller nedfallna träd*

*3) små veg.fria områden, lutande träd kan förekomma*

*4) få veg.fria omr, lutande träd kan ha uppväxande topp*

### Ravins aktivitet

- ☐ Passiv  
☐ Aktiv

### Observerad "mänsklig aktivitet"

- ☒ Erosionsskydd av hög kvalitet  
☐ Erosionsskydd av dålig kvalitet  
☐ Erosionsskydd av svårbest. kvalitet  
☒ Markförlagda ledningar  
☐ Avloppsbrunnar  
☒ Jordfyllning  
☐ Avfall  
☐ Stödmur, spont  
☒ Byggnation, anläggning  
☒ Mänsklig aktivitet i allm., slitage, spår  
☐ Större avverkning  
☐ Kaj  
☐ Schaktning  
☐ Kulvertering av vattendrag  
☒ Sprängstensfyllning

### Anmärkningar, förstärkn.konstr. etc.

Erosionsskydd av sprängsten av hög kvalitet  
 Fyllning för industrimark  
 Asfaltbelagd markyta

