

Översiktlig kartering av stabilitetsförhållandena

Fältbesiktning / Observationspunkt

Rättvik kommun

Plats: Rättvik

Sektion: RAT-K01.0

Datum: 2016-06-08

Observationspunkt: RAT-Op01.0

Utförd av: Golder Associates AB

Vegetationstyp	
<input type="checkbox"/>	Uppvuxen skog
<input type="checkbox"/>	Ungskog
<input type="checkbox"/>	Sly
<input type="checkbox"/>	Enstaka grövre träd
<input checked="" type="checkbox"/>	Enstaka mindre träd
<input checked="" type="checkbox"/>	Buskar
<input checked="" type="checkbox"/>	Gräs och örter
<input type="checkbox"/>	Vattenkrävande växtlighet på land
<input type="checkbox"/>	Vass och näckrosor i vattendrag
<input checked="" type="checkbox"/>	Övrigt

Släntlutning	
<input type="checkbox"/>	Brant (>30°, 1:1,5)
<input checked="" type="checkbox"/>	Medelbrant (15-30°, 1:4-1:1,5)
<input type="checkbox"/>	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 checked="" type="checkbox"/>	Lera	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Sten	<input type="checkbox"/>	Fyllning

Grundvattenförhållanden	
<input type="checkbox"/>	Källflöden
<input type="checkbox"/>	Utmynnade diken
<input type="checkbox"/>	Utmynnade rörledningar
<input type="checkbox"/>	Täckdiken

Erosionsindikatorer	
<input type="checkbox"/>	Bar jord
<input type="checkbox"/>	Skadetyper – morfologi ¹
<input type="checkbox"/>	Lutande träd
<input type="checkbox"/>	Lutande träd med uppåtgående topp
<input type="checkbox"/>	Luckor i vegetationstäcket
<input type="checkbox"/>	Utsatt läge i terrängen
<input type="checkbox"/>	Nedfallna träd

1) exempelvis ursköljning i vattenlinjen, yttiga släntskred

Erosionens omfattning	
<input type="checkbox"/>	Hela slänten
<input checked="" type="checkbox"/>	Endast nedre delen
<input type="checkbox"/>	Endast övre delen
<input type="checkbox"/>	Varierande

Erosionstyp	
<input type="checkbox"/>	Ras (sand)
<input type="checkbox"/>	Jordflytning (silt)
<input type="checkbox"/>	Skred (lera)
<input type="checkbox"/>	Svårbestämbar

Erosionsaktivitet	
<input type="checkbox"/>	Stor aktivitet ²
<input type="checkbox"/>	Måttlig aktivitet ³
<input checked="" type="checkbox"/>	Ringa aktivitet ⁴
<input type="checkbox"/>	Lågt skada
<input type="checkbox"/>	Kan ej bedömas
<input type="checkbox"/>	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 uppåtväxande topp

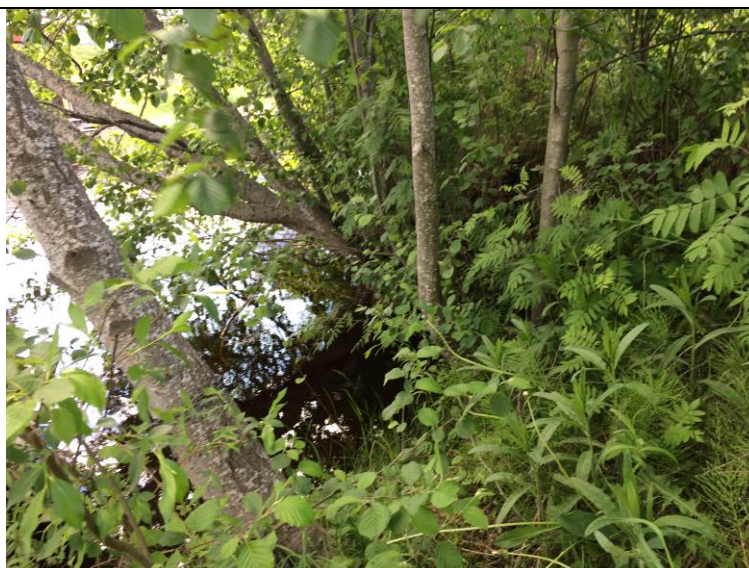
Ravins aktivitet	
<input type="checkbox"/>	Passiv
<input type="checkbox"/>	Aktiv

Observerad "mänsklig aktivitet"	
<input type="checkbox"/>	Erosionsskydd av hög kvalitet
<input type="checkbox"/>	Erosionsskydd av dålig kvalitet
<input type="checkbox"/>	Erosionsskydd av svårbest. kvalitet
<input type="checkbox"/>	Markförlagda ledningar
<input type="checkbox"/>	Avloppsbrunnar
<input type="checkbox"/>	Jordfyllning
<input type="checkbox"/>	Avfall
<input checked="" type="checkbox"/>	Stödmur, spont
<input checked="" type="checkbox"/>	Byggnation, anläggning
<input checked="" type="checkbox"/>	Mänsklig aktivitet i allm., slitage, spår
<input type="checkbox"/>	Större avverkning
<input type="checkbox"/>	Kaj
<input type="checkbox"/>	Schaktning
<input type="checkbox"/>	Kulvertering av vattendrag
<input type="checkbox"/>	Sprängstensfyllning

Anmärkningar, förstärkn.konstr. etc.	

Foto:

(Fotoriktning mot Sydväst)



Översiktlig kartering av stabilitetsförhållandena

Fältbesiktning / Observationspunkt

Rättvik kommun

Plats: Rättvik

Sektion: RAT-S01.1

Datum: 2016-06-08

Observationspunkt: RAT-Op01.1

Utförd av: Golder Associates AB

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

- ☒ 0-5 m
- ☐ 5-10 m
- ☐ 10-15 m
- ☐ 15-20 m
- ☐ 20-30 m
- ☐ Högre: m

Jordart

- ☒ Lera
- ☐ Silt
- ☐ Sand
- ☒ Grus
- ☒ Sten
- ☐ Block
- ☐ Morän
- ☐ Berg i dagen
- ☐ Organisk jord
- ☐ Fyllning

Grundvattenförhållanden

- ☐ Källflöden
- ☐ Utmynnade diken
- ☐ Utmynnade rörledningar
- ☐ Täckdiken

Erosionsindikatorer

- ☐ Bar jord
- ☐ Skadetyper – morfologi¹
- ☐ Lutande träd
- ☐ Lutande träd med uppåtgående 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)
- ☐ Svårbestämbar

Erosionsaktivitet

- ☐ Stor aktivitet²
- ☐ Måttlig aktivitet³
- ☒ Ringa aktivitet⁴
- ☐ Lågt 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 uppåtväxande topp

Ravins aktivitet

- ☐ Passiv
- ☐ Aktiv

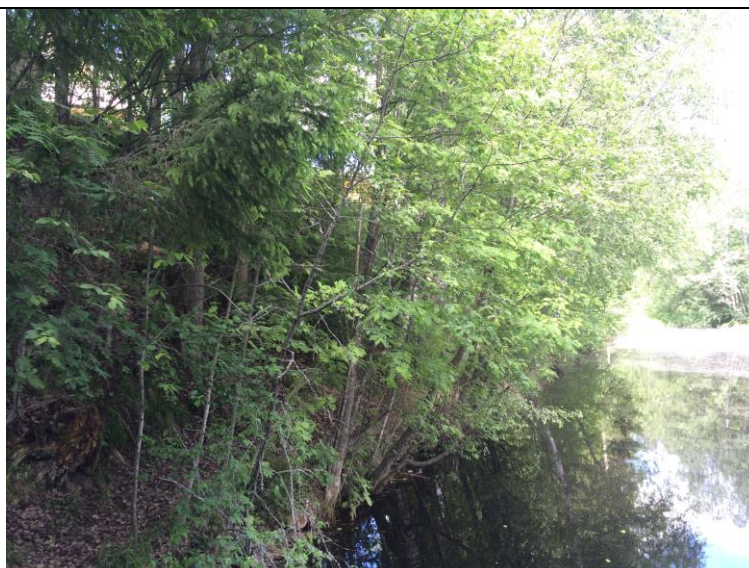
Observerad "mänsklig aktivitet"

- ☐ 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.

Foto:

(Fotoriktning mot Norr)



Översiktlig kartering av stabilitetsförhållandena

Fältbesiktning / Observationspunkt

Rättvik kommun

Plats: Rättvik

Sektion: RAT-S01.2

Datum: 2016-06-08

Observationspunkt: RAT-Op01.2

Utförd av: Golder Associates AB

Vegetationstyp	
<input type="checkbox"/>	Uppvuxen skog
<input type="checkbox"/>	Ungskog
<input type="checkbox"/>	Sly
<input checked="" type="checkbox"/>	Enstaka grövre träd
<input checked="" type="checkbox"/>	Enstaka mindre träd
<input checked="" type="checkbox"/>	Buskar
<input checked="" type="checkbox"/>	Gräs och örter
<input type="checkbox"/>	Vattenkrävande växtlighet på land
<input type="checkbox"/>	Vass och näckrosor i vattendrag
<input checked="" type="checkbox"/>	Övrigt

Släntlutning	
<input type="checkbox"/>	Brant (>30°, 1:1,5)
<input checked="" type="checkbox"/>	Medelbrant (15-30°, 1:4–1:1,5)
<input type="checkbox"/>	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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Grus	<input type="checkbox"/>	Organisk jord
<input checked="" type="checkbox"/>	Sten	<input type="checkbox"/>	Fyllning

Grundvattenförhållanden	
<input type="checkbox"/>	Källflöden
<input type="checkbox"/>	Utmynnade diken
<input type="checkbox"/>	Utmynnade rörledningar
<input type="checkbox"/>	Täckdiken

Erosionsindikatorer	
<input type="checkbox"/>	Bar jord
<input type="checkbox"/>	Skadetyper – morfologi ¹
<input type="checkbox"/>	Lutande träd
<input type="checkbox"/>	Lutande träd med uppåtgående topp
<input type="checkbox"/>	Luckor i vegetationstäcket
<input type="checkbox"/>	Utsatt läge i terrängen
<input type="checkbox"/>	Nedfallna träd

1) exempelvis ursköljning i vattenlinjen, ytliga släntskred

Erosionens omfattning	
<input type="checkbox"/>	Hela slänten
<input type="checkbox"/>	Endast nedre delen
<input type="checkbox"/>	Endast övre delen
<input type="checkbox"/>	Varierande

Erosionstyp	
<input type="checkbox"/>	Ras (sand)
<input type="checkbox"/>	Jordflytning (silt)
<input type="checkbox"/>	Skred (lera)
<input type="checkbox"/>	Svårbestämbar

Erosionsaktivitet	
<input type="checkbox"/>	Stor aktivitet ²
<input type="checkbox"/>	Måttlig aktivitet ³
<input type="checkbox"/>	Ringa aktivitet ⁴
<input type="checkbox"/>	Lågt skada
<input type="checkbox"/>	Kan ej bedömas
<input checked="" type="checkbox"/>	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 uppåtväxande topp

Ravins aktivitet	
<input type="checkbox"/>	Passiv
<input type="checkbox"/>	Aktiv

Observerad "mänsklig aktivitet"	
<input type="checkbox"/>	Erosionsskydd av hög kvalitet
<input type="checkbox"/>	Erosionsskydd av dålig kvalitet
<input type="checkbox"/>	Erosionsskydd av svårbest. kvalitet
<input type="checkbox"/>	Markförlagda ledningar
<input type="checkbox"/>	Avloppsbrunnar
<input type="checkbox"/>	Jordfyllning
<input type="checkbox"/>	Avfall
<input checked="" type="checkbox"/>	Stödmur, spont
<input checked="" type="checkbox"/>	Byggnation, anläggning
<input checked="" type="checkbox"/>	Mänsklig aktivitet i allm., slitage, spår
<input type="checkbox"/>	Större avverkning
<input type="checkbox"/>	Kaj
<input type="checkbox"/>	Schaktning
<input type="checkbox"/>	Kulvertering av vattendrag
<input type="checkbox"/>	Sprängstensfyllning

Anmärkningar, förstärkn.konstr. etc.	

Foto:

(Fotoriktning mot Nordost)

