

1986-05-05

OMRÅDE AV RIKSINTRESSE FÖR NATURVÅRD I NORRBOTTENS LÄN  
BD 49 LINAFALLET, ÖVERKALIX KOMMUN

Karta: 27L 30

Läge:

Area: 2 100 ha  
varav ha land  
och ha vatten

Naturgeografisk region: 30 b Norrlands vågiga bergkullterräng.

Landskapsformer: Vågig bergkullterräng, bergkullslätt.

Terrängformer: Vattenfall, dyner, HK-delta, nipur, terrasser.

Vegetationstyper: Sjöar och vattendrag.

Intresseaspekter (ej rangordnade): Primära G S

Urvalskriterier (förutsättningar för områdets naturvärde):

A Framstående exempel på landskap utbildat vid högsta kustlinjen.

B Linaälvens vattenregim är opåverkad.

E Storslaget vattenfall.

Förutsättningar för att områdets naturvärde skall bibehållas: Linaälvens vattenregim bevaras intakt och täktverksamhet bedrivs med stor försiktighet.

Planering och säkerställande: Saknas.

Områdets huvuddrag:

Linafallet vid Linaälvens utflöde i Ängesån, ett biflöde till Kalixälv, är ett praktfullt, ca 18 m högt vattenfall i en omgivning av sandhedar med dynfält. Sandheden har byggts upp till i närheten av HK och kan med viss tvekan betraktas som ett randdelta. Deltat har skurits sönder av Linaälven, delvis i meanderbågar med branta slänter. Slänthöjden uppgår vid själva fallet till ca 40 m. På norra sidan av älven finns ett förhållandevis välutbildat dynfält.

Stora sandavlagringar är även belägna uppströms Linafallet. Landskapet är präglat av tidigare fluvialerosion. Tidigare älvlopp framträder mycket tydligt i landskapet. Vegetationen inom detta område domineras helt av torra ristyper.

Värdeomdöme:

Outbyggt vattenfall av mycket stor skönhet och mäktighet. Linafallet med omgivande isälvsavlagringar är ett toppobjekt.

1986-05-05

BD 49

Anmärkningar:

Det biologiska underlagsmaterialet är bristfälligt.

Referenser:

Rudberg, S, och Sundborg, Å, 1975: Vattendragen i norra Norrland  
UNGI-rapport. Uppsala.