

REGISTERBLAD

OMRÅDE AV RIKSINTRESSE FÖR NATURVÅRD I JÖNKÖPINGS LÄN

NRO06033 VATTLASJÖOMRÅDET

Kommun: Jönköping (80), Gislaved (62)

Kartor: 6DNV

Areal: 445 ha

Naturgeografisk region: 11 Sydsvenska höglandets och smålandsterrängens myrrika västsida.

Kust/havsregion: -

Regionindelning för sjöar och vattendrag: -

Agrara kulturlandskapsregioner: -

Landskapsformer: 3 Kullig terräng med relativ höjd 20-50 meter

Riksvärde

Kame
Ås
Dödisgrop

Värdeomdöme: Vattlasjöområdet har flera välutbildade kvartära avlagringar med höga geovetenskapliga värden. Området är mycket säreget med ett långsmalt system av åsar och långsträckta sjöar (dödisgropar) som ingår i ett kameområde. Hur formationerna bildats är oklart. Området har också värden för landskapsbilden.

Huvudkriterier: A, E.

Förutsättningar för bevarande: Grustäktsverksamhet i området skulle skada värdena. Nuvarande markanvändning (skogsbruk) utgör inget hot dock kan värdena skadas av tung terrängtrafik, exempelvis vid avverkning.

Säkerställande: -

Områdets huvuddrag: Mellan riksväg 155 och Nissan, ca tio kilometer norr om Hestra, ligger Vattlasjöområdet. Det kallas också Mosseboområdet. Området ligger i Nissans dalgång och sträcker sig norrut från Alabosjön i söder till området ca 1 km norr om Vattlasjö.

I dalens mitt har en plan avlagring bildats, kallad Inmon. Inmons yta är sönderbruten av större och mindre dödisgropar. I väster begränsas den av de vattenfyllda dödisgropar som numera rymmer sjöarna Vattlasjön, Djupasjön, Kvarnasjön, N och S Mossebosjön.

Mellan Vattlasjön och Djupasjön finns ett område med ryggar och djupa gropar, vilket är ett kameområde. Nivåskillnaden uppgår till 20 meter. Kameområdet stäcker sig fram mot Nissan där höga rasbranter bildats. Nissan rinner öster om området i ett meandrande lopp. Området är huvudsakligen barrskogsbevuxet.

Anmärkningar: Observation av sandödlor vid stranden till Djupasjön (osäker uppgift).

Referenser:

Hilldén, A., 1988: Beskrivning till jordartskartan Gislaved NV. Sveriges Geologiska Undersökning, Ae 75.

Lagerlöf J., 1975: Naturinventering Gislaveds kommun.

Svensson C., 1977: Grusinventering Jönköpings län. Nissadalens grusförsörjningsområde