



HATLAMMINSUON LUONTOPOLKU

Ympäristönsuojelun vastuualue 2024

RIIHIMÄKI

Tutustu Hatlamminsuon arvokkaaseen suoluontoon

Hatlamminsuo on Riihimäen arvokkain yksittäinen luontokohde. Suon luonnonsuojellinen arvo perustuu moniin eri suokasvillisuustyyppeihin, joita on useita kymmeniä. Suolla elää runsas ja monipuolinen eläimistö ja kasvillisuus. Hatlamminsuon arvoa nostaa sen sijainti aivan Riihimäen kaupunkitaajaman tuntumassa.

Pääosa Hatlamminsuosta on säilynyt lähes luonnontilaisena. Myös ihmistoiminta, kuten turpeen nosto, ojitukset, hakkuut ja virkistyskäyttö antaa oman vivahteensa alueen luonteeseen. Keskellä suota olevaa Hatlammia käytettiin vielä 50-luvulla uimapaikkana.

Hatlamminsuosta ja Hatlamminmäen alueesta 77 hehtaaria on Metsähallituksen luontopalveluiden hallinnassa. Alueelle tultaneen tulevaisuudessa perustamaan luonnonsuojelualue.

Suon tuntumassa on ulkoilumaja ja alueella risteilee tiheä ulkoilupolkujen verkosto. Talvisin suolla liikkuvat hiihtäjät. Myös marjastajia ja luonnon harrastajia liikuskelee runsaasti. Suota käytetään lisäksi ahkerasti koulujen luonto-opetuksen kohteena.

Hatlamminsuon luontopolku alkaa Hiihtomajantien päässä sijaitsevan Kiskon majan pihapiiristä. Polku on noin kilometrin pituinen. Koska suo on erityisen herkkää kulumiselle ja paikoin myös vaarallinen paikka märkyytensä vuoksi, kulkee polku suolla pääosin pitkospuita pitkin. Osuuksilla, joilla ei ole pitkoksia, on reitti merkitty polun viereen sijoitetuilla punapäisillä kepeillä.

Luontopolulle pääsee paikallisliikenteellä, pysäkki Kokonkadun varressa.



Luontopolun tietoisut:

- Korvet ovat kuusivaltaisia soita
- Hatlamminsuo - Riihimäen arvokkain luontokohde
- Keidassuot vallitsevat Etelä-Suomessa
- Keidassuo kasvupaikkana
- Keidassuon pienmuodot
- Hatlamminsuon eläimiä
- Hatlamminsuon virkistyskäyttö
- Räme - Hatlamminsuon yleisin suotyyppi
- Hatlamminsuon lintuja

LISÄTIEDOT

Riihimäen kaupunki, ympäristönsuojelun vastuualue

+ 358 40 330 4161

Eteläinen Asemakatu 4, 11130 Riihimäki

www.riihimaki.fi

RIIHIMÄKI