

## Tiivistelmä Natura 2000 -alueen suojeluperusteista

### Valtioneuvoston päätös 2018 tietojen tarkistamisesta ja verkoston täydentämisestä

Natura 2000 -aluetta koskevat tiedot kokonaisuudessaan sisältyvät Natura 2000 tietolomakkeeseen.

**Alue:** Laukkallio

**Alueen tunnus:** FI0200117

**Alueen tyyppi:** SAC

**Pinta-ala (ha):** 39

#### Tiedot alueen ekologiasta:

#### Suojelun perusteina olevat luontotyypit (Tietolomakkeen taulukko 3.1)

(Päätöksellä lisätyt luontotyypit lihavoituna)

Koodi	Nimi	Pinta-ala,ha
<b>3260</b>	<b>Vuorten alapuoliset tasankojoet, joissa on Ranunculion fluitantis ja Callitriche-Batrachium -kasvillisuutta</b>	0,03
<b>7160</b>	<b>Fennoskandian lähteet ja lähdesuot</b>	0,01
7230	Letot	1
8210	Kasvipeitteiset kalkkikalliot	0,8
8220	Kasvipeitteiset silikaattikalliot	8,6
<b>9050</b>	<b>Boreaaliset lehdot</b>	8
<b>91D0</b>	<b>Puustoiset suot</b>	1,5

Päätöksellä poistetut luontotyypit

#### Suojelun perusteina olevat lajit (Tietolomakkeen taulukko 3.2)

(Päätöksellä lisätyt lajit lihavoituna)

Koodi	Laji	Tieteellinen nimi
<b>4066</b>	<b>serpentiinirauniainen</b>	<b>Asplenium adulerinum</b>

Päätöksellä poistetut lajit

#### Alueen kuvaus:

Laukkallion etelä- ja länsirinteiltä avautuvat laajat paikoin esteettömät näköalat. Alueella on keski- ja runsasravinteisen kallioalustan kasvillisuutta. Suot ovat lettorämeitä.

Laukkallio on biologisesti yksi Varsinais-Suomen tärkeimmistä kallioista. Silikaattkallioiden alalajina alueella on serpentiinikalliota ja uhanalainen serpentiinirauniainen. Alueen ravinteisuudesta ja kalkkivaikutuksesta kertovat myös letot ja kalkkikalliot uhanalaisine lajeineen kuten pikkuhanhikki, tummarauniainen, kalkkihankasammal ja pisarakonnanjäkäle.

Alueella vallitseva luontotyyppien ja lajien sekä niiden elinympäristöjen tila säilytetään turvaamalla luonnon omien prosessien mukainen kehitys. Osalla aluetta luontotyyppin tai lajin elinympäristön laatua tai lajin populaation elinvoimaisuutta parannetaan ennallistamis- ja hoitotoimenpitein. Kaikki tietolomakkeen taulukoissa 3.1 ja 3.2 mainitut luontotyypit ja lajit kuuluvat alueen suojeluperusteisiin ja kaikkien niiden suojelutavoitteena on vähintään alueen merkityksen säilyttäminen osana verkostoa.

Alue suojellaan luonnonsuojelulaille.