

Komealupiinin leviäminen on alkanut huolestaa ihmisiä aiempaa enemmän. Luultavasti syynä lisääntyneeseen huoleen on tietoisuus lupiinin haitallisuudesta luonnon monimuotoisuudelle ja koko ruoantuotannon tulevaisuudelle.

Kansallisen pölyttjästrategian ja toimenpidesuunnitelman tavoitteena on turvata pölyttäjien ja pölytyksen tulevaisuus maassamme. Pölyttävät hyönteiset ovat välttämättömiä sekä maataloudelle että luonnonekosysteemien toiminnalle. Pölyttjästrategian tavoitteena on, että vuoteen 2030 mennessä pölyttäjien määrän ja monimuotoisuuden väheneminen on pysäytetty, pölyttjäkannat vahvistuvat ja luonnon- ja viljelykasvien pölytys on turvattu.

Useimmat ovat havainneet, että komealupiinin leviämistä on mahdoton enää kokonaan pysäyttää, sen leviämisen hillitseminen on mahdollista. Nykyisin lajia havaitaan jo useilta uhanalaisten niittykasvien kasvupaikoilta. Komealupiinin rehevöittämällä kasvupaikalla menestyvät voimakaskasvuiset lajit, joten niittykasvit ja niillä elävät hyönteiset joutuvat väistymään pientareilta. Se myös kilpailee pölyttäjistä alkuperäisten kasvien kanssa. Lupiinien siitepölyn sisältämä myrkyllinen alkaloidi, lupaniini, voi haitata kimalaisten lisääntymistä. Komealupiini vaikuttaa lisäksi päiväperhospopulaatioihin, koska se ei kelpaa toukille eikä aikuisille ravintokasviksi.

Olen kiinnittänyt komealupiinin leviämiseen erityistä huomiota viimeisten vuosien aikana ja käynyt kolmen viimeisen kesän aikana keräämässä lupiinien kukinnot Kalmarintien/Sirkkusentien kerrostalojen puoleiselta rinteeltä. (Sain tähän luvan aikoinaan kunnan tekniseltä johtajalta Harri Hirvoselta.) Tämä ei oli riittänyt pysäyttämään edes paikallista lupiinien voittokulkua. Kyseisessä kangasmetsässä oli ennen Kalmarintien maansiirtotöitä lähinnä varpukasvillisuutta. Maansiirtotöiden mukana kangasmetsään levisi komealupiini. Paikalla käy vuosittain mustikankerääjiä, vuosi vuodelta mustikan kasvualue pienenee.

Asikkalan kunnan sivuilla on hyvää ja selkeää tietoa vieraslajeista. Erityisesti vieraslajilta, jonka voi katsoa kunnan sivulla olevan linkin kautta, on todella hyvä ja havainnollistava. Ehdotan, että Asikkalan kunta kehittää edelleen vieraslajitorjuntaa: Kunta voisi jakaa säkkeitä ja hanskoja kuntalaisille vieraslajien torjuntaa varten ja hakea kitkettyjä kasveja sisältävät säkit veloitusetta jäteasemalle asianmukaisesti hävitettäväksi.

Kuntalaisia tulisi kannustaa vieraslajien torjumiseen omilla maillaan ja lisäksi kunnan merkitsemillä alueilla, joihin annettaisiin erikseen lupa omatoimiseen vieraslajien kitkemiseen

Uskon, että kunnan tukitoimin ja tiedotusta tehostamalla asukkaiden tietoisuus vieraslajiuhkasta lisääntyy ja parhaimmillaan halu turvata luonnon monimuotoisuus ja suojella pölyttäjiä kasvaa. Tiedotuksessa ja esimerkkinä vieraslajitorjunnasta paikalliset yhdistykset kuten Asikkalan luonnonystävät ry ovat varmasti mukana.

Lähteet:

Kansallinen pölyttjästrategia ja toimenpidesuunnitelma, Ympäristöministeriö 11.03.2022

<https://wwf.fi/tiedotteet/2018/06/vieraslajit-iso-uhka-luonnolle-ja-terveydelle-kunnat-haastetaan-nyt-mukaan-torjuntaan/>

<https://vieraslajit.fi/lajit/MX.38950>

<https://www.kajaani.fi/tiedotteet/kajaanin-kaupunki-jarjestaa-lupiinien-torjuntatalkoot/>

<https://www.laukaa.fi/asukkaat/asuminen-ja-ymparisto/puistot-ja-metsat/vieraslajit/>

Ystävällisin terveisin


Asikkalassa 11.8.2023