



Metlan puulajipuistot ja  
luontopolut – luonnon  
kirjoa parhaimmillaan

**METLA**

*metsä · tieto · osaaminen · hyvinvointi*

## Metlan puulajipuistot ja luontopolut

Metlan puulajipuistoihin ja luontopolkuihin voit tutustua Haapastensyrjässä, Joensuussa, Punkaharjulla, Ruotsinkylässä, Solbölessä, Parkanossa, Kannuksessa ja Kolarissa. Puistoihin on rakennettu esittelypolkuja ja kohdeopasteita. Lisäksi Metlan julkaisuissa ja esitteissä kerrotaan tarkempia tietoja puulajipuistoista ja ulkomaisista puulajeista.

### Ruotsinkylän metsäpolku

#### – tutustu Suomen metsätalouteen metsässä

Ruotsinkylän metsäpolun varrella voit tutustua monipuolisesti metsien hoitoon ja käyttöön, puulajeihin, metsäluonnon tärkeisiin elinympäristöihin sekä muihin metsiin liittyviin aiheisiin. Metsäpolun avulla voit lisäksi helposti esitellä Suomen metsätaloutta ulko- ja kotimaisille vieraille, koululaisille ja muille metsistä kiinnostuneille.

Metsäpolku sijaitsee pääkaupunkiseudun läheisyydessä, aivan Tuusulan moottoritien varrella. Vaihtelevassa maastossa kiertelevä polku on noin kahden kilometrin pituinen. Polun 20 esittelykohdetta on kuvattu lyhyesti maastossa olevissa tauluisa. Opastetaulut ja polkukartta ovat myös tulostettavissa pdf-tiedostoina:

[www.metla.fi/metsat/ruotsinkyla/metsapolku/ruotsinkyla-polkuesite.pdf](http://www.metla.fi/metsat/ruotsinkyla/metsapolku/ruotsinkyla-polkuesite.pdf)

[www.metla.fi/metsat/ruotsinkyla/metsapolku/metsapolku-kartta.htm](http://www.metla.fi/metsat/ruotsinkyla/metsapolku/metsapolku-kartta.htm)

### Solbölessä

on tutkittu ulkomaisten puulajien kasvatusta 1920-luvulta lähtien. Kokeissa on tutkittu, miten ilmastoamme vastaavilta alueilta Euroopasta, Aasiasta ja Pohjois-Amerikasta peräisin olevat puulajit menestyvät Suomessa. Lähes kaikki ulkomaisten lehtipuulajien metsiköt ovat menehtyneet Solbölessä. Havupuulajeja Solbölessä on nähtävillä nelisenkymmentä. Lisäksi tutkimusmetsässä kasvaa useita puulajeja yksittäisinä tai pieninä ryhminä. Tulostettavaa aineistoa tutkimuspuistosta:

[www.metla.fi/metsat/solbole/tutkimuspuisto/index.htm](http://www.metla.fi/metsat/solbole/tutkimuspuisto/index.htm)

Internet-palvelussa voi tutustua yli kolmeenkymmeneen Solbölessä sijaitsevaan ulkomaisen havupuulajin tutkimuskohteeseen. Kohteista pääsee eteenpäin puulajin tai -suvun tarkempaan esittelyyn.

Lisätietoa:

[www.metla.fi/metinfo/puulajit/solbole-reitti/index.htm](http://www.metla.fi/metinfo/puulajit/solbole-reitti/index.htm)

### Haapastensyrjän rotupuisto

Haapastensyrjän toimipaikan yhteyteen Läyliäisiin perustettiin 1960-luvulla puisto, johon on kerätty kotimaisten puulajien erikoismuotoja. Tämä ns. Rotupuisto havainnollistaa puulajiemme laajaa luontaista perinnöllistä vaihtelua. Puistossa kasvaa mm. kulta- ja pylväskuusia sekä liuskalehtikoivuja ja kääpiömäntyjä. Puiston nähtävyyksiin kuuluvat myös presidenttien puut. Presidentit Urho Kekkonen, Mauno Koivisto, Martti Ahtisaari ja Tarja Halonen ovat kukin vierailleet Haapastensyrjässä virkakaudellaan ja istuttaneet puistoon nimikopuunsa.

Lisätietoa:

[www.metla.fi/va/haapastensyrja/](http://www.metla.fi/va/haapastensyrja/)



### Punkaharjun tutkimuspuistoon

on perustettu puulajikokeita noin 150 hehtaarin alueelle yli 50 puulajilla, joista pääosa on havupuita. Näiden puulajikokeiden lisäksi Punkaharjulla on ns. dendrologinen puisto, johon on pieninä, muutaman aarin viljelminä istutettu kaikki alueella laajempina koeviljelminä olevat vieraat puulajit ja lisäksi joitakin alueelta muuten puuttuvia lajeja. Kaikkiaan puistoon, jota myöhemmin on alettu kutsua puulajipuistoksi, istutettiin sen perustamisvaiheessa vuosina 1929 - 1938 72 puulajia. Tällä hetkellä näistä istutuksista on jäljellä 46 lajia, joista 39 on havupuita ja 7 lehtipuita.

Lisätietoa:

[www.metla.fi/metsat/punkaharju/punkaharju-puulajipuisto.htm](http://www.metla.fi/metsat/punkaharju/punkaharju-puulajipuisto.htm)

### Antin arboretum (Kukkolan tila, Joensuu)

Metsäntutkimuslaitos ja Pohjois-Karjalan Maataloussäätiö perustivat puulajipuiston, Antin arboretumin, vuosina 1992–1997. Puulajipuisto on osa metsäpolkua. Puulajipuistossa on tällä hetkellä yli 50 kotimaista, paikallisiin oloihin sopeutunutta puulajia, niiden muunnosta tai erikoismuotoa. Poikkeuksena ovat makeapihlajat, joiden alkuperä ei ole suomalainen sekä jalot lehtipuut, joita ei luontaisesti esiinny näin pohjoisessa. Puut on ryhmitelty puistossa suvuittain.

Lisätietoa:

[www.metla.fi/jo/kukkola/ku-tila.html](http://www.metla.fi/jo/kukkola/ku-tila.html)

### Kannuksen tutkimusmetsät

Tutkimusmetsät kuuluvat rannikkoseudun keskiboreaaliseen kasvillisuusvyöhykkeeseen jota luonnehtivat geologisesti nuoret Pohjanlahden rannikkometsät, soiden karuus ja runsaus, jokien väliset vedenjakaja-alueet ja hyvien metsätyyppien vähyys sekä paikon runsas kivisyys. Tutkimusmetsät tarjoavat mahdollisuuden tutustua metsäntutkimuksen kenttäkokeisiin.

Lisätietoa:

Olavi Kohal p. 010 211 3425, [olavi.kohal@metla.fi](mailto:olavi.kohal@metla.fi)

### Parkanon toimipaikan

läheisyydessä on Häädetkeitaan luonnonpuisto sekä kolme vanhojen metsien suojelualuetta: Elämänmäki, Matolampi ja Pitkäjärvenvuori.

### Kolarin tutkimusmetsiin

kuuluvat alueet sijaitsevat Länsi-Lapissa Kolarin kunnassa. Metsät ovat pääosin tasaisilla hiesupohjaisilla mailla, jonka takia niissä on runsaasti soita. Tutkimusmetsien pinta-ala on 2 700 hehtaaria.

Lisätietoa: [www.metla.fi/metsat/kolari/index.htm](http://www.metla.fi/metsat/kolari/index.htm)