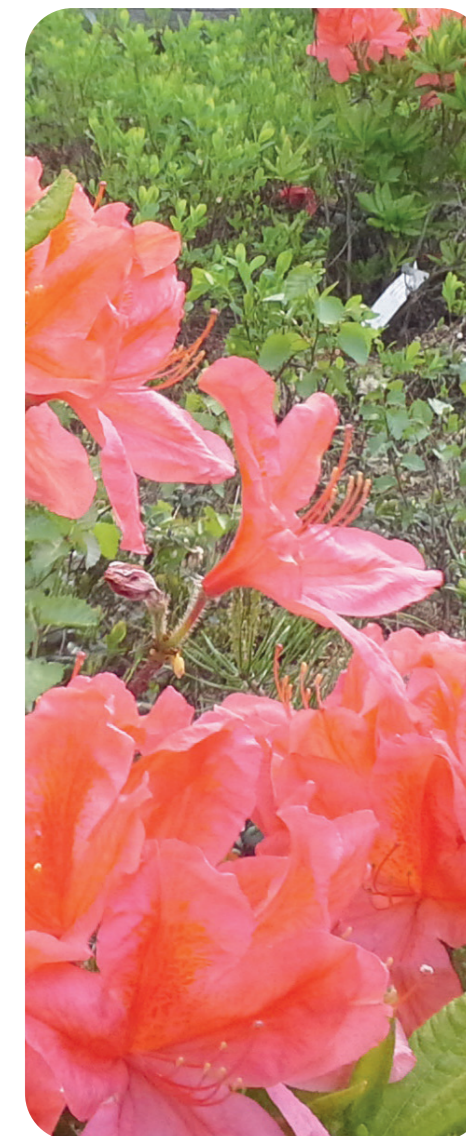


RIIHIMÄEN ATSALEAPUISTO



Riihimäen Uholansuolla sijaitseva Atsaleapuisto on alkujaan Helsingin yliopiston koealue, jonne keväällä 2011 istutettiin noin 200 atsaleaa.

Puistoatsalean jalostus aloitettiin vuonna 1988 Helsingin yliopiston maataloustieteiden osastolla. Tutkimuksen tavoitteena on ollut saada aikaan hyvin Suomessa menestyviä lajikkeita. Pensaiden arvioinnissa on kiinnitetty huomiota talvenkestävyyteen, pensaas muotoon, kokoon, kukintaan, syysväriin ja kasvitautien esiintymiseen.



Jalostusohjelman risteytyksillä saatuja kasveja istutettiin Helsingin ja Kotkan puistoihin sekä Mustilan arboretumiin. Näistä koepaikoista valittiin parhaimmin menestyneitä alkuperiä ja niistä monistettiin solukkoviljelyllä kasveja ensimmäisiin kloonikokeisiin Kotkan ja Kuopion puistoihin, Oulun kasvitieteelliseen puutarhaan sekä yliopiston Viikin koealueelle. Toiset kloonikokeet perustettiin Jyväskylän, Kuopion ja Salon puistoihin sekä tänne Uholansuolle ja Viikkiin.

Jalostusohjelmasta on nimetty neljä lajiketta: Adalmina, Illusia, Tarleena ja Onnimanni. Niitä löytyy jo taimikaupoista. Lajikkeita nimetään vielä viisi lisää – pensaista, joita myös täällä Uholansuolla kasvaa. Lajikkeiden nimet on valittu saduista.



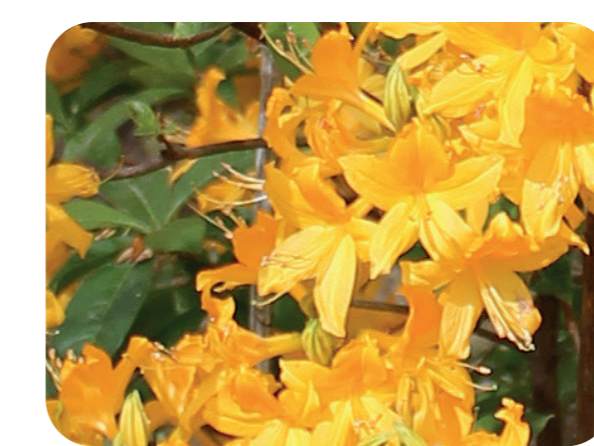
Atsaleat

Rhododendron sukuun kuuluvat 160 eri atsalealajia jaetaan kesä- ja talvivihantien ryhmiin. Suomessa ulkona pärjäävät kesävihannat atsaleat ovat kotoisin alun perin joko Pohjois-Amerikan vuoristoalueilta tai Kaukoidästä.

Kesävihannat atsaleat varistavat lehtensä pois talveksi. Ne viihtyvät erinomaisesti aurinkoisilla tai puolivarjoisilla paikoilla happamassa maassa. Suomen hapan metsä- ja suomaa on niille siten otollinen kasvupaikka.



Atsaleojen juuristo on ohut ja pintajuurinen, joten maaperän on oltava kuohkea ja runsashumuksinen, muttei liian märkä. Pensaat hyötyvät juuristoa suojaavasta katteesta tai maanpeitekasvillisuudesta. Hoitoleikkaukset tehdään tarvittaessa keväisin, jolloin kuivuneet oksat poistetaan. Suomessa puistoatsalea kasvaa lajikkeesta riippuen menestymisvyöhykkeillä I–V, saavuttaen noin 0,7–1,5 metrin korkeuden. Kasvua ja kukintaa voi parantaa käyttämällä happaman maan kasveille tarkoitettu lannoitetta.



Avoimella ja aurinkoisella paikalla edellisenä syksynä kehittyneet kukkanuput aukeavat upeaan kukintaan kesäkuun alussa ennen lehtien täydellistä aukeamista. Peurat ja jänikset ovat myös todenneet atsaleojen kukkanuppujen ihannuuden, ja pensaas kannattaakin suojata talveksi.

Suopursu



Suomessa kasvaa luonnonvaraisena kaksi alppiruusujen sukuun kuuluvaa lajia. Lapinalppiruusu (*R. lapponicum*) on harvinainen tunturikasvi. Suopursu (*Rhododendron tomentosum*) on myrkyllinen vahvasti tuoksuva varpu, joka viihtyy soilla ja rämeillä. Ennen vanhaan sitä käytettiin torjuntaan, ja myrkyllisyydestään huolimatta, lääkkeenä monenlaiseen vaivaan.

- 1 Revontuliatsaleat
Istutusvuosi 2022
- 2 Revontuliatsaleat
Koekasvit, Taimistoviljelijät ry
Istutusvuosi 2019–
- 3 Alppiruusut
Istutusvuosi 2011
- 4 Atsaleat n. 200 kpl
Jalostuskoealue, Helsingin Yliopisto
Istutusvuosi 2011

- 5 FinE -atsaleat
Adalmina, Onnimanni, Tarleena, Illusia
Istutusvuosi 2022
- 6 Gentinatsaleat
Istutusvuosi 2019–
- 7 Atsaleat
Kanadanatsalea Violetta,
Kevätatsalea, Puistoatsalea Nabucco
Istutusvuosi 2022



Olet tässä



Atsaleapuiston opastaulu



Roska-astia



Puistonpenkki



Esteetön reitti



Pitkospuut



Kenttäkuoripolku



Helge Hirvinen -mäisematorni

Atsaleapuiston penkit ja roska-astiat on lahjoittanut Kotokartanosäätiö ja atsaleat (2022) Puutarha Tahvoiset Oy.