

Tämä kuvaus on hyväksytty
virallisesti tunnustetuksi lajikekuvaukseksi.

22.5.2017

Evira, Loimaa

Tarja Hietaranta

Tarja Hietaranta

Mesimarja (*Rubus arcticus*), marjalajikkeet

Evira täyttää
Saapumispvm

19.05.2017


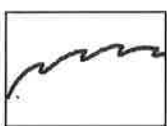
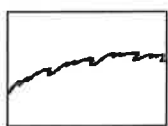
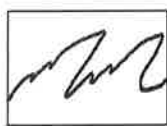
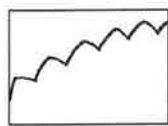
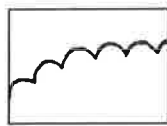

Dnro

2994/0078/2017

TIEDOT LAJIKKEESTA

Lajikkeen nimi	Lajikkeen alkuperämaa
A u r a	Suomi
Lajikkeen kanta (alkuperäpaikkakunta tms.), josta lajikekuvaus on tehty Piikkiö	
Lisätietoja alkuperäpaikasta Jalomaarain, Ruotsissa Öjebyn tutkimusasemalla tapahtuneesta alaskanmesimarjan ja mesimarjan luonnonkannan vapaapölytysjälkeläistöstä valintajalostettu Luke Piikkiössä.	
Onko lajike peräisin siementaimesta? <input checked="" type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei	
Lajiketta markkinoitu ennen 30.9.2012 <input checked="" type="checkbox"/> Kyllä. Lajike ollut viljelyssä / tunnettu vuodesta 1986 lähtien. <input type="checkbox"/> Ei. Lajikkeen markkinointi aloitetaan / / (päivä, kuukausi, vuosi)	
Lisätietoja lajikkeen alkuperästä ja historiasta	

LAJIKKEEN OMINAISUUDET

Keskilehdykän muoto						
<input checked="" type="checkbox"/> (1) vinoneliömäinen	<input checked="" type="checkbox"/> (9) soikea					
Lehden reunan hammastuksen muoto						
<input type="checkbox"/> (1) mutkalaitainen	<input type="checkbox"/> (2) sahalaitainen	<input type="checkbox"/> (3) toissahainen				
<input type="checkbox"/> (4) syvään toissahainen	<input checked="" type="checkbox"/> (5) hammaslaitainen	<input type="checkbox"/> (6) nyhälaitainen				
<input type="checkbox"/> (7) kaksoisnyhälaitainen						
						
1	2	3	4	5	6	7

Mesimarja (*Rubus arcticus*), marjalajikkeet**Hedelmä: koko** (1) pieni (2) keskikokoinen (3) suuri**Hedelmä: väri** Tumman kirkaanpunainen (1) tasaisen tummanpunainen (2) vaihtelee keltavihreästä tummanpunaiseen**Tiedot lajikkeelle tehdyistä kokeista tai tutkimuksista**

Lajikkeen erikoisominaisuudet ja muut lisätiedot (tarvittaessa eri liitteellä):

Hiirsalmi, Junnila, Säkö 1987; MTTK tiedote 18/87.