

Tämä kuvaus on hyväksytty

virallisesti tunnustetuksi lajikekuvaukseksi

 22.5.2017
Evira, Loimaa


Tarja Hietaranta

Luumu (Prunus domestica), hedelmälaikkeet

 Evira täyttää
Saapumispv

Dnro

3017/0098/2017

TIEDOT LAJIKKEESTA

19. 05. 2017

Lajikkeen nimi

S I N I K K A

 Lajikkeen alkuperämaa
Suomi

Lajikkeen kanta (alkuperäpaikkakunta tms), josta lajikekuvaus on tehty

ENT. HÄMEEN TUTKIMUSASEMAN HEDELMÄTARHA , MYTTÄLÄN KARTANO, PÄLKÄNE

Lisätietoja alkuperäpaikasta LEIVONMÄKI, KESKI-SUOMI: Sinikka-lajike on englantilaisen "Czar"-lajikkeen vapaapölytteinen siementaimi. Edesmenneen Väinö Häkkisen Leivonmäellä kasvaneessa hedelmäpuutarha puun pölyttäjinä ovat voineet olla kriikuna, yl.punaluumut tai venäläiset pensasluumut, joita tarhassa myös kasvoi. – Pälkäneellä oli kasvussa 1980-luvulla kokoelma erilaisia luumukantoja vanhoista luumuklooneista.....jatkuu alla.

Onko lajike peräisin siementaimesta?

 Kyllä Ei OLE

Onko lajiketta markkinoitu ennen 30.9.2012?

 Lajike ollut viljelyssä / tunnettu vuodesta 1989 lähtien.

 Lajikkeen markkinointi aloitettiin 1989 / / (päivä, kuukausi, vuosi)

jatkuu... Sinikka kasvoi tässä samassa tarhassa. Se osoittautui aikaiseksi (kypsyi noin elokuun 20. päivän aikaan) ja hyvnmakuisiksi luumuksi, jonka kivi irtosi helposti. – Aseman entinen johtaja Mauri Takala teki ehdotuksen Sinikan kauppaanlaskusta MTT:n silloiselle hallitukselle Jokioisille. Kauppaanlasku tapahtui v.1988.

Liitteenä koetuloksia:

LAJIKKEEN OMINAISUUDET

Kukinnan alku (10-15 % kukista auennut)

 (1) hyvin aikainen (7) myöhäinen (3) aikainen (5) keskikautinen
 (9) hyvin myöhäinen

Kypsymisen (alun) aikaisuus

 (1) hyvin aikainen (7) myöhäinen (3) aikainen (5) keskikautinen
 (9) hyvin myöhäinen

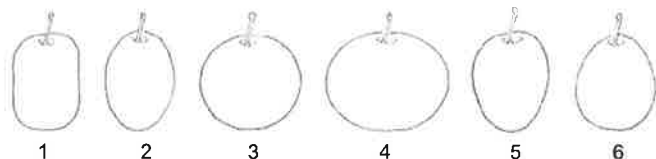
Hedelmä: koko

 (1) hyvin pieni (3) pieni (5) keskikokoinen
 (7) suuri (9) hyvin suuri

Luumu (*Prunus domestica*), hedelmäajikkeet

Hedelmä: muoto sivusuunnassa

- (1) liereä (2) ellipsinmuotoinen (3) pyöreä
 (4) litteäänpyöreä (5) munanmuotoinen (6) päärynänmuotoinen



Hedelmä: pohjaväri (ilman vahasta johtuvaa rusotusta)

- (1) vihertävän valkea (2) vihreä (3) keltavihreä
 (4) keltainen (5) oranssinkeltainen (6) punainen
 (7) vaaleanvioletti (8) punavioletti (9) tummavioletti
 (10) violetinsininen (11) tummansininen

Tiedot lajikkeelle tehdyistä kokeista tai tutkimuksista

Lajikkeen erikoisominaisuudet ja muut lisätiedot (tarvittaessa eri liitteellä):

Sinikka-lajikkeella tehtiin runsaasti kokeita Pälkäneellä yhteistyössä Laukaa tutkimus- ja valiotaimiaseman kanssa.

Ohessa liitteenä osa julkaisutiedoista, joita on laadittu ko. kokeista. Koetuloksia ja kuvia liitteessä,

TAKALA, M., UOSUKAINEN, M., AALTONEN, M. 1990. Tummansininen 'Sinikka'. Puutarha 93: 861-862.

Aaltonen, Marja; Uosukainen, Marjatta. 1991. Uudet luumulajikkeet tulevat. Koetoiminta ja käytäntö 48 3.12.1991: p.

Aaltonen, Marja. 2002. Luumuja jouluna ja juhannuksena. Koetoiminta ja käytäntö 59 4(16.12.2002): 14.
Aaltonen, Marja. 2002. Luumut värityivät ennätysaikaisiin. Puutarha&kauppa 6 37: 4-5.

Uosukainen, Marjatta; Aaltonen, Marja. 2006. Luumut, kriikunat ja kirsikat - *Prunus* L.. In: Suomen kansallisten kasvigeenivarojen pitkäaikaissäilytysohjeet : Hedelmä- ja marjakasvit. Maa- ja elintarviketalous 89: s. 60-69.

Uosukainen, Marjatta; Palonen, Pauliina; Aaltonen, Marja. 1993. Prunus-projekti : Tavoite oloihimme sopeutuvat luumut ja hapankirsikat. Koetoiminta ja käytäntö 50 30.11.1993: p. 36

Aaltonen, Marja; Uosukainen, Marjatta. 2003. Preliminary results from the cultivation trials of local plum races in Finland. In: Proceedings of the NJF's 22nd congress 'Nordic Agriculture in Global Perspective', July 1-4, 2003, Turku, Finland / Oiva Niemeläinen and Mari Topi-Hulmi (eds.). MTT Agrifood Research Finland, NJF. [p. 1].