

Tiivistelmä Suomalainen aito siideri kattaa siiderit, jotka on tehty 100 % pastöroimattomasta suomalaisesta omenamehusta, johon ei ole lisätty vettä. Määritelmä sulkee pois tiivisteiden käytön. Määritelmä mahdollistaa joitakin käsittelyjä, mutta edellyttää avoimuutta merkinnöissä.

Määritelmä

Suomalainen aito siideri -nimi auttaa kuluttajia arvioimaan siiderin suomalaisuutta ja aitoutta. Termiä saa käyttää vain, jos ehdot täyttyvät. Käyttöoikeuden myöntää ja nimen käyttöä valvoo Suomalaisen Aidon Siiderin Seura.

Termin avulla on tarkoitus ohjeistaa ja vakiinnuttaa valmistustapa. Kaiken taustalla on suomalaisen raaka-aineen ominaispiirteiden säilyttäminen ja esilletuonti.

Suomalainen aito siideri -merkintä takaa tuotteen suomalaisuuden raaka-aineesta työhön. Kuluttajalle näkyy ensisijassa sertifiointi ”Suomalainen aito siideri”, johon voi liittyä täydentäviä merkintöjä.

Suomalainen aito siideri

Suomalaisen aidon siiderin vaatimukset voi tiivistää tärkeimpään kohtaan: raaka-aineen tulee olla suomalaisesta omenasta puristettua käsittelemätöntä mehua. Tiivisteiden käyttö on kielletty, samoin pastörointi, keinotekoinen makeuttaminen, veden lisääminen tai muu omenamehulle vieras toimenpide.

Lisäksi Suomalaisen Aidon Siiderin Seura on luonut kaksi täydentävää luokitusta:

- *Käsittelemätön* **suomalainen aito siideri** on nimensä mukaisesti täysin käsittelemätön, omenamehusta spontaanisti siideriksi käynyt tuote.
- *Maustetussa* **suomalaisessa aidossa siiderissä** voi käyttää suomalaisia luonnon raaka-aineita tuotteen maustamiseen.

Täydentävien luokitusten käyttö on vapaaehtoista, mutta edellyttää hyväksyntää. Lisäluokitus tuodaan esille sertifikaatin yhteydessä.

Etiketissä ja markkinointimateriaaleissa on oltava maininnat käsittelyistä, joista sitä edellytetään (suodatettu, hiilihapotettu, makeutettu).

Kun tuotteelle on myönnetty Suomalainen aito siideri -merkintä, kuluttaja voi luottaa koko tuotantoketjun olevan kotimaista ja tuotteen heijastavan suomalaista kasvuympäristöä maukkaimmalla mahdollisella tavalla.