

LISA 1. DETAILED KRITEERIUMID

TOIDUTOOTED

Kriteeriumid	Kontrollimine
<p>1) Piirkondlik tooraine Põhitooraine pärineb piirkonnast. Juhul kui toote põhitoorainet piirkonnas ei toodeta või pole piisavalt saada, võib seda sisse tuua mujalt Eestist. Vähemalt 50% toote koostisainetest on alati pärit Virumaalt. Šokolaadide ja šokolaadipõhiste toodete puhul võib erandina olla piirkondlike koostisainete osakaal väiksem (30%).</p>	
<p>2) Abi- ja lisaained Toote abi- ja lisaainetena tuleb eelistada looduslikke aineid. Keelatud on kasutada järgmisi abi- ja lisaaineid: E104 – 119, 121 - 142, E151, E154 - E160B, E161G, E173 - E200, E210, E220, E230, E242, E310, E320, E321, E338, E420, E620, E951 GMO-sid sisaldavaid tooraineid ei kasutata.</p>	
<p>3) Kohalikku traditsiooni järgiv või unikaalne toode Toode on valmistatud kohalikku traditsiooni järgides või unikaalset retsepti või tootmistehnoloogiat kasutades</p>	
<p>4) Maitseomadused Toode peab olema hea maitse, lõhna ja apetiitse välimusega.</p>	Tooraineks loetakse töödeldud toiduaineid, esmase töötlemise korral põllumajandussaadusi.
<p>5) Pakend Toote pakendamisel tagatakse toote säilivus ja transpordikindlus. Pakendamisel on eelistatud keskkonnasõbralikud viisid.</p>	Ettevõtte lisab taotlusele kasutatavate materjalide täisnimekirja koos päritolu äranäitamiseks. Ettevõttes peab kohapeal olema saadaval tooraine päritolu tõendav dokumentatsioon.
<p>6) Tarbija informeerimine Tootega on kaasas informatsioon, mis informeerib tarbijat kõigist kasutatud koostisainetest, k.a sünteetilistest abi- ja lisaainetest.</p>	Kui toimub piirkonnapõhiste koostisainete kasutamise laiaulatuslikum muutumine, annab ettevõtte sellest komisjonile teada.

TOITLUSTAMINE

Kriteeriumid

Kontrollimine

1) Piirkondlik tooraine

Toitlustuses kasutatavast toorainest vähemalt 50% pärineb piirkonnast. Juhul kui toote põhitoorainet piirkonnas ei toodeta või pole piisavalt saada, võib seda sisse tuua mujalt Eestist.

2) Abi- ja lisaained

Tooraines ja ja toidu valmistamisel on keelatud kasutada järgmisi abi- ja lisaaineid: E104 – 119, 121 - 142, E151, E154 - E160B, E161G, E173 - E200, E210, E220, E230, E242, E310, E320, E321, E338, E420, E620, E951.
GMO-sid sisaldavaid tooraineite kasutamine on keelatud.

3) Kohalikku traditsiooni järgiv või unikaalne toode

Menüü toitude osakaalust vähemalt 50% on valmistatud kohalikku traditsiooni järgides või unikaalset retsepti või tootmistehnoloogiat kasutades

4) Maitseomadused

Toode on hea maitse, lõhna ja apetiitse välimusega

5) Teeninduse kvaliteet

Teenuse osutamisel rõhutatakse piirkondlikku omapära (nt teenuse kontseptsioon, interjööri, serveerimisnõud jms)

6) Tarbija informeerimine

Kohaliku tooraine kasutamisele on menüüs selgelt viidatud.

7) Teiste piirkonna toodete propageerimine

Ettevõtte müüb kas menüü koosseisus või eraldi teisi Virumaa piirkonna kvaliteeditähisega tooteid, kusjuures sellele on selgelt (nt hinnasildil) viidatud.

Ettevõtte lisab taotlusele kasutatavate toorainete täisnimekirja koos päritolu äranäitamisega. Ettevõttes peab kohapeal olema saadaval tooraine päritolu tõendav dokumentatsioon.

JUUR- ja PUUVILJAD, MARJAD

Kriteeriumid

Kontrollimine ja täiendav info

1) Piirkondlik päritolu ja nõuetele vastavus

Juur- ja puuviljad ning marjad on kasvatatud piirkonnas ja tooted vastavad EU poolt kehtestatud värske puu- ja köögiviljastandardile. Ettevõtte vastab hea põllumajandustava nõuetele.

2) Maitseomadused

Toode on hea maitse, lõhna ja säilivusega

3) Töötlemine

Tooted on esmaselt töödeldud, st sorteeritud, pestud/puhastatud ja pakendatud

4) Pakendamine

Toote pakendamise eesmärgiks on toote säilivuse tagamine, transpordikindlus ja toote omaduste rõhutamine. Pakendamisel eelistada keskkonnasõbralikke viise - eelkõige korduvkasutusega, siis taaskasutatavat pakendimaterjali.

4) Tarbija informeerimine

Pakendil on informatsioon, mis informeerib tarbijat ettevõtte vastavusest hea põllumajandustava nõuetele

Ettevõtte vastab hea põllumajandustava nõuetele. Ettevõtte lisab taotlusele kasutatavate väetiste ja taimekaitsevahendite nimekirja.