

SYSTÉM OCHRANNÝCH CERTIFIKAČNÍCH ZNÁMEK VYSOCE JAKOSTNÍ POTRAVINY



# VYSOCE JAKOSTNÍ POTRAVINY (KMÉ)

SYSTÉM CERTIFIKAČNÍCH OCHRANNÝCH ZNÁMEK

## **ZVLÁŠTNÍ CERTIFIKAČNÍ POŽADAVKY**

**Přímo lisovaná jablečná šťáva  
(tepelně upravené)**

Budapešť, říjen 2025

## Přímo lisovaná jablečná šťáva (tepelně upravené)

Žádosti o ochrannou známku „Vysoce jakostní potravina“ (KMÉ) a „Vysoce jakostní potravina zlaté třídy“ lze podat pro výrobky s názvem „přímo lisovaná jablečná šťáva“, pokud jejich výrobní podmínky splňují ustanovení maďarského potravinového kodexu (Codex Alimentarius Hungaricus) a příslušné normy a tyto výrobky musí splňovat níže uvedené požadavky.

Zvláštní požadavky na přímo lisovanou jablečnou šťávu (nikoli z koncentrátu):

- obsahuje pouze jablečnou šťávu,
- pro úpravu kyselosti je povolena pouze citronová/limetková šťáva/koncentrát (vyjádřeno jako bezvodá kyselina citronová: max. 3 g/l), žádné přídatné ani pomocné látky,
- konzervuje se tepelnou úpravou,
- výrobek je získán z nezpracovaných jablek – nikoli z jablečného koncentrátu a/nebo jiných polotovarů,
- je povoleno míchání několika odrůd jablek,
- je povoleno smísení šťávy s dužinou a filtrované šťávy,
- obsah sušiny rozpustné ve vodě ve výrobku je nejméně 10,0 ref %.

Povinné parametry pro rostlinnou produkci:

- Technologie šetrná ke včelám (použití pesticidů šetrných ke včelám).
- Při produkci musí být používána technologie integrovaného pěstování; využívány technologické nástroje k prevenci škůdců, zavedeny systémy včasného varování související s ochranou rostlin, monitorování a aplikace biologické ochrany rostlin. Někteří chemičtí činitelé a přípravky lze používat pouze s písemným souhlasem inženýra v oboru ochrany rostlin nebo rostlinolékaře.

Další požadavky:

- V případě konvenčních (nikoli bio) produktů výrobce musí mít:
  - certifikovaný systém zabezpečování jakosti (např. GlobalGAP) nebo

---

**VÉDJEGYIRODA** Élelmiszerlánc-biztonsági Centrum Nonprofit Kft. (ÉLBC Kft.) (ÚŘAD PRO OCHRANNÉ ZNÁMKY, Centrum pro bezpečnost potravinového řetězce, nezisková společnost s ručením omezeným)

H-1024 Budapešť, Keleti Károly utca 24. | H-1525 Budapešť, P. O. Box 212 | vedjegy@elbc.hu | +36 30/306 4238 | kme.hu

- dokumentaci pro sledování od pěstování plodin až po sklizeň a zpracování. Zkoušky v rámci systému vlastní kontroly by měly být prováděny vnitropodnikovými nebo externími laboratoři s ohledem na tato kritéria:
  - rezidua pesticidů
  - obsah patulinu
  - obsah olova
- Ekologická produkce plodin
  - V případě ekologických (bio) produktů získaných z certifikovaného ekologického zemědělství postačí platné ekologické osvědčení vydané výrobcí a žadateli.

### **Volitelné prvky**

Žádosti o ochranné známky Vysoce jakostní potraviny (KMÉ) a Vysoce jakostní potraviny zlatého stupně lze podat pro výrobky, které kromě výše uvedených povinných požadavků splňují také alespoň jeden bod v každé z kategorií nepovinných prvků I a II.

#### **I. Postup výroby**

Vlastní kontrola a vlastní testování

1. Komplexní (organoleptické, fyzikální, chemické, mikrobiologické) vlastní zkoušení produktu podle výrobní šarže.
2. Používání metod v podniku, s nimiž jsou výrobní procesy a bezpečnost výrobků, kvalita a hygiena pravidelně kontrolovány dokumentovaným způsobem. Na základě výsledků jsou zavedena nápravná opatření, jsou identifikovány osvědčené postupy a zaměstnanci jsou odpovídajícím způsobem vyškoleni.
3. Analýza trendů v rámci vlastní kontroly: vytvoření grafu kontroly kvality pro grafické znázornění analytických a mikrobiologických hodnot se stanovením orientačních hodnot, varovných prahových hodnot a/nebo mezních hodnot. Tyto hodnoty se porovnají se skutečnými údaji shromážděnými při vlastní kontrole a v případě potřeby se přijmou vhodná opatření.

---

**VÉDJEGYIRODA** Élelmiszerlánc-biztonsági Centrum Nonprofit Kft. (ÉLBC Kft.) (ÚŘAD PRO OCHRANNÉ ZNÁMKY, Centrum pro bezpečnost potravinového řetězce, nezisková společnost s ručením omezeným)

H-1024 Budapešť, Keleti Károly utca 24. | H-1525 Budapešť, P. O. Box 212 | vedjegy@elbc.hu | +36 30/306 4238 | kme.hu

4. Zkoušky v rámci systému vlastní kontroly jsou prováděny vnitropodnikovými nebo externími laboratořemi s ohledem na tato kritéria:
  - obsah sušiny rozpustné ve vodě
  - obsah konzervačních látek
  - mikrobiologie (podle výnosu ministerstva zdravotnictví EÜM č. 4/1998 ze dne 11. listopadu 1998 a nařízení (ES) č. 2073/2005)
  - rezidua pesticidů
  - obsah patulinu
  - obsah olova.

Z různých šarží vyrobených v daném roce se namátkově zkouší nejméně 9 vzorků ročně.

5. Vlastní kontrola na základě šarží s ohledem na výrobní proces (od příjmu surovin až po dodání hotového výrobku).
6. Zavedení programu hodnocení surovin / dodavatelů surovin, v jehož rámci se provádí analýza trendů na základě laboratorních zjištění.
7. Použití surovin s ochrannou známkou pro potraviny vysoké jakosti (KMÉ).
8. Používání jablek chráněných Evropskou unií.
9. Systémy bezpečnosti potravin a řízení kvality certifikované nezávislou organizací (např. IFS, ISO 22000, BRC, BRCS FOOD, FSSC 22000), vlastnictví osvědčujícího certifikátu.
10. Certifikované ekologické zemědělství (není volitelné ve spojení s bodem 24).
11. Výhodné obalové řešení, které se z hlediska pohodlí a praktičnosti jasně odlišuje od obalů jiných podobných výrobků dostupných na trhu. V případě obalů vstřícných z hlediska spotřebitele se zohlední rovněž aspekty udržitelnosti definované ve volitelném prvku kategorie II. Obaly vstřícné z hlediska spotřebitele s ekologickou stopou / environmentální zátěží větší, než je u podobných výrobků na trhu, nejsou přijatelné.

## II. Udržitelnost

---

**VÉDJEGYIRODA** Élelmiszerlánc-biztonsági Centrum Nonprofit Kft. (ÉLBC Kft.) (ÚŘAD PRO OCHRANNÉ ZNÁMKY, Centrum pro bezpečnost potravinového řetězce, nezisková společnost s ručením omezeným)

H-1024 Budapešť, Keleti Károly utca 24. | H-1525 Budapešť, P. O. Box 212 | vedjegy@elbc.hu | +36 30/306 4238 | kme.hu

## Ochrana životního prostředí (snížení ekologické stopy, zelená logistika)

- Využívání obnovitelných zdrojů energie šetrných k životnímu prostředí
  12. Podnik/uchazeč získává při výrobě produktu nebo při jeho zpracování určitou část energie z obnovitelných zdrojů (např. termální voda, geotermální energie, solární panely, bioplyn).  
*(Podnik má certifikovaný ekologický produkt, ekologickou službu nebo prodává zelenou energii /sluneční energii, větrnou energii, vodní energii, bioplyn, geotermální energii).*  
*Doklad o rozložení celkové spotřeby elektrické energie a obnovitelné elektrické energie za poslední finanční rok).*
  
- Využívání udržitelných vstupních/technologických metod řízení
  13. Účinnější hospodaření se zdroji, hospodaření s materiály, energií a vodou a modernizace zpracovatelských technologií snižujících zátěž na životní prostředí (např. regenerativní zpětné získávání tepla, využití odpadního tepla, zlepšení účinnosti chladicích systémů, snížení spotřeby energie).  
*(Je nutno prokázat*  
*— zda je v souladu s právními předpisy / zda má certifikaci v oblasti životního prostředí*  
*— zda pro svůj provoz využívá certifikované ekologické produkty nebo služby. Má zavedený proces, pomocí kterého identifikuje, hodnotí a reaguje na environmentální a sociální rizika a příležitosti.*  
*Je třeba prověřit, jaký podíl materiálů používaných podnikem nebo podniky v jeho hodnotovém řetězci tvoří recyklované, zpětně získané, obnovitelné a neobnovitelné suroviny (oběhové hospodářství).*
  14. Systém rekuperace energie na výrobních strojích.  
*(Například použití jakéhokoli zařízení, které zachycuje odpadní teplo kompresoru a předává ho dále. Recyklace tepelné energie pro jiné průmyslové procesy vyžadující teplo nebo páru).*
  15. Uplatnění systému environmentálního managementu (KIR) nebo EMAS (systém environmentálního managementu a auditu) certifikovaného podle normy MSZ EN ISO 14001:2015.  
*(Příprava výročních zpráv, které uvádí spotřebu energie, nakládání s odpady, spotřebu vody a další dopady na životní prostředí.)*

---

**VÉDJEGYIRODA** Élelmiszerlánc-biztonsági Centrum Nonprofit Kft. (ÉLBC Kft.) (ÚŘAD PRO OCHRANNÉ ZNÁMKY, Centrum pro bezpečnost potravinového řetězce, nezisková společnost s ručením omezeným)

H-1024 Budapešť, Keleti Károly utca 24. | H-1525 Budapešť, P. O. Box 212 | vedjegy@elbc.hu | +36 30/306 4238 | kme.hu

16. Osvědčené a pravidelně používané ekologické a/nebo vodou šetřící čisticí a úklidové prostředky.

*(Osvědčující certifikáty, bezpečnostní listy, specifikace, ochranné známky na obalech. Osvědčení certifikačních orgánů, např. Ecocert, Zelená certifikace, Breeam, Leed.)*

17. Využití vedlejších produktů, minimalizace ztrát produktů a materiálů.

*(Podnik má zavedený proces, pomocí kterého identifikuje, hodnotí a reaguje na environmentální a sociální rizika a příležitosti. Podnik využívá suroviny v souladu s principy cirkulární ekonomiky, druhotné suroviny vyrobené z odpadu a při navrhování výrobků zohledňuje požadavky oběhového hospodářství, a to i v oblasti balení výrobků.)*

18. Provozování systému nakládání s odpady šetrného k životnímu prostředí. Tříděný sběr a recyklace odpadu v dokumentované podobě.

*(Podnik má povolení k nakládání s organickými znečišťujícími látkami, které přetrvávají v životním prostředí, po jejich přeměně na odpad způsobem, který neznečišťuje životní prostředí, včetně jejich sběru, přepravy, skladování a skládkování.)*

19. Účinná a ekologická technologie čištění odpadních vod (např. biologické čištění odpadních vod).

20. Prokázané snížení specifické spotřeby vody.

*Např. použití odtékající teplé vody ze zařízení pro sekundární čištění, zavlažování kropských, zachycování a recyklace dešťové vody, recyklace šedé vody.)*

- Zelená certifikace

21. Úřední certifikace udržitelnosti uznávaná a certifikovaná v souladu s platnými právními předpisy Evropské unie (např., ale nikoli výlučně: EcoVadis, B Corp, BREEAM, LEED, ISCC).

22. Dokumentovaná zelená nákupní politika: upřednostňování dodavatelů, kteří realizovali investice do udržitelnosti.

*(Podnik provádí u svých dodavatelů environmentální hodnocení produktů a/nebo služeb. Prezentace toho, v jaké míře dodavatelé využívají například obnovitelné zdroje energie, zda zohledňují energetickou náročnost budov, provozují ekologický systém nakládání s odpady, minimalizují dopad logistické sítě a dopravy na životní prostředí.)*

---

**VÉDJEGYIRODA** Élelmiszerlánc-biztonsági Centrum Nonprofit Kft. (ÉLBC Kft.) (ÚŘAD PRO OCHRANNÉ ZNÁMKY, Centrum pro bezpečnost potravinového řetězce, nezisková společnost s ručením omezeným)

H-1024 Budapešť, Keleti Károly utca 24. | H-1525 Budapešť, P. O. Box 212 | vedjegy@elbc.hu | +36 30/306 4238 | kme.hu

23. Podnik má závazek SBTI (Science Based Target Initiative).

24. Surovina použitá při výrobě výrobku pochází z certifikovaného ekologického nebo extenzivního zemědělství nebo má snížený dopad na životní prostředí, což je doloženo jinými vědeckými důkazy. (nepovinný ve spojení s bodem 10)  
(Např. výrobky s „ekologickým označením“, ekologický výrobek nebo služba.)

- Používání obalových řešení šetrných vůči životnímu prostředí

25. U balených výrobků se používají obalová řešení šetrná vůči životnímu prostředí (menší obaly nebo alternativní obalové materiály, např. kompostovatelné (s logem FSC nebo PEFC)).

26. Dodavatelé primárního obalového materiálu, které přicházejí do styku s výrobkem, musí mít certifikaci BRC nebo IFS PACsecure.

- Doprava

27. Hlavní složky pocházejí z vlastního hospodářství nebo z oblasti do vzdálenosti 100 km od zpracovatelského podniku.

*(Místo produkce, výroby a/nebo zpracování může být ve vzdálenosti do 100 km.)*

28. Přípravky na ochranu rostlin, materiály, které zlepšují nebo udržují úrodnost půdy, jsou vyrobeny a do místa produkce dopravovány z okruhu 100 km.

29. Optimalizace dopravy, plánování tras v zájmu snižování emisí.

*(Program Lean & Green)*

30. Produkt se dostává ke spotřebiteli v rámci krátkého dodavatelského řetězce.

#### Sociální aspekty

31. Existence auditu SMETA (Supplier Ethical Data Exchange).

32. Prevence plýtvání potravinami prostřednictvím darování.

33. Prevence plýtvání potravinami prostřednictvím zabránění jejich vzniku ve výrobě a logistice.

---

**VÉDJEGYIRODA** Élelmiszerlánc-biztonsági Centrum Nonprofit Kft. (ÉLBC Kft.) (ÚŘAD PRO OCHRANNÉ ZNÁMKY, Centrum pro bezpečnost potravinového řetězce, nezisková společnost s ručením omezeným)

H-1024 Budapešť, Keleti Károly utca 24. | H-1525 Budapešť, P. O. Box 212 | vedjegy@elbc.hu | +36 30/306 4238 | kme.hu