

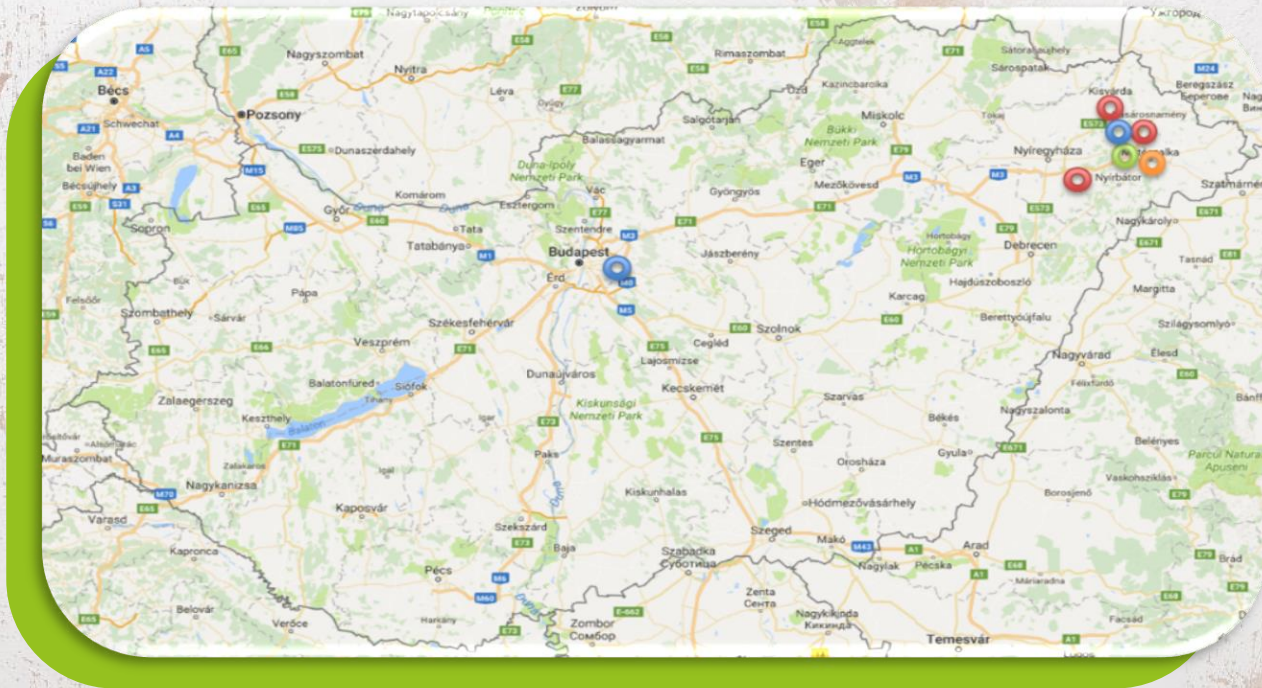


**A hazai feldolgozóipar helyzete,
jövőbeni kilátásai – fejlesztendő
területek**

Debrecen, 2023-03-23



Ipari alma sűrítmény célú feldolgozása Magyarország



Telepített kapacitás:
5.500 tonna/nap
400.000 tonna/év

Országos almatermés
75%-a Észak-Kelet
Magyarország

Termés 70%
sűrítmény célú

Az összes betakarított
gyümölcs több mint
fele alma

**AUSTRIA
JUICE**

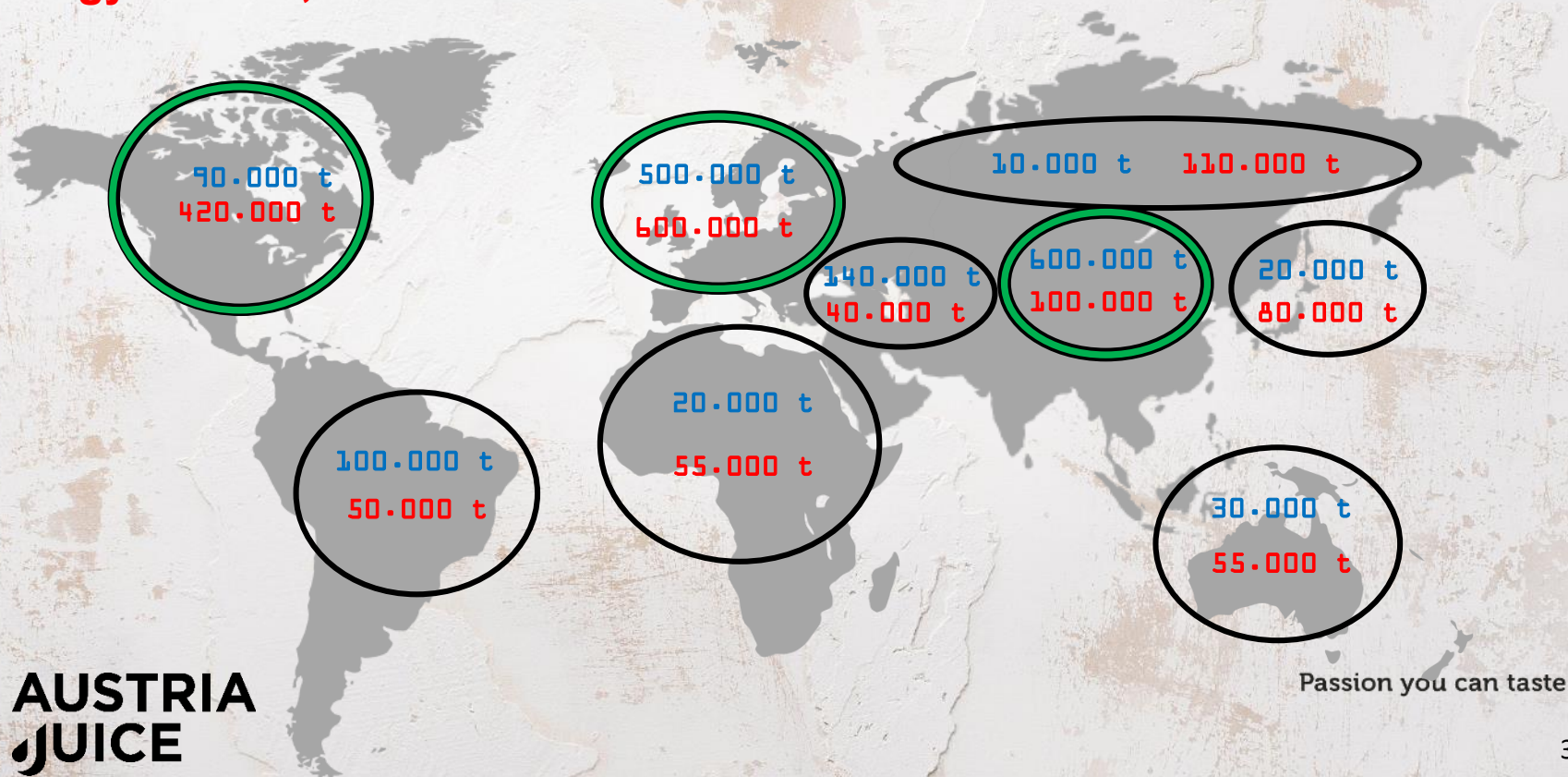




Globális almalé sűrítmény piac

Gyártás 1,51 Mio. T

Fogyasztás 1,51 Mio. T



AUSTRIA
JUICE

Passion you can taste.

Meghatározó országok almasűrítvény exportja és importja

Almasűrítvény éves export (ezer tonna)

Top 10 ország	2018	2019	2020	2021
Kína	558	386	420	419
Lengyelország	241	349	209	227
Törökország	95	112	136	201
Chile	59	41	42	75
Ukrajna	65	102	51	63
Ausztria	70	78	57	61
USA	37	39	33	56
Magyarország	48	42	33	43
Moldova	35	58	46	42
Hollandia	34	20	18	31
Összesen	1 515	1 458	1 255	1 381

Almasűrítvény éves import (ezer tonna)

Top 10 ország	2018	2019	2020	2021
USA	300-400 (pontatlan adatháttér)			
Németország	190	165	160	152
Nagy-Britannia	114	99	116	81
Ausztria	93	73	58	80
Törökország	22	42	38	72
Japán	73	79	70	69
Hollandia	82	66	52	57
Franciaország	44	61	53	49
Kanada	35	34	37	41
Lengyelország	50	54	49	32
Összesen	1 200 - 1 500 ezer tonna			

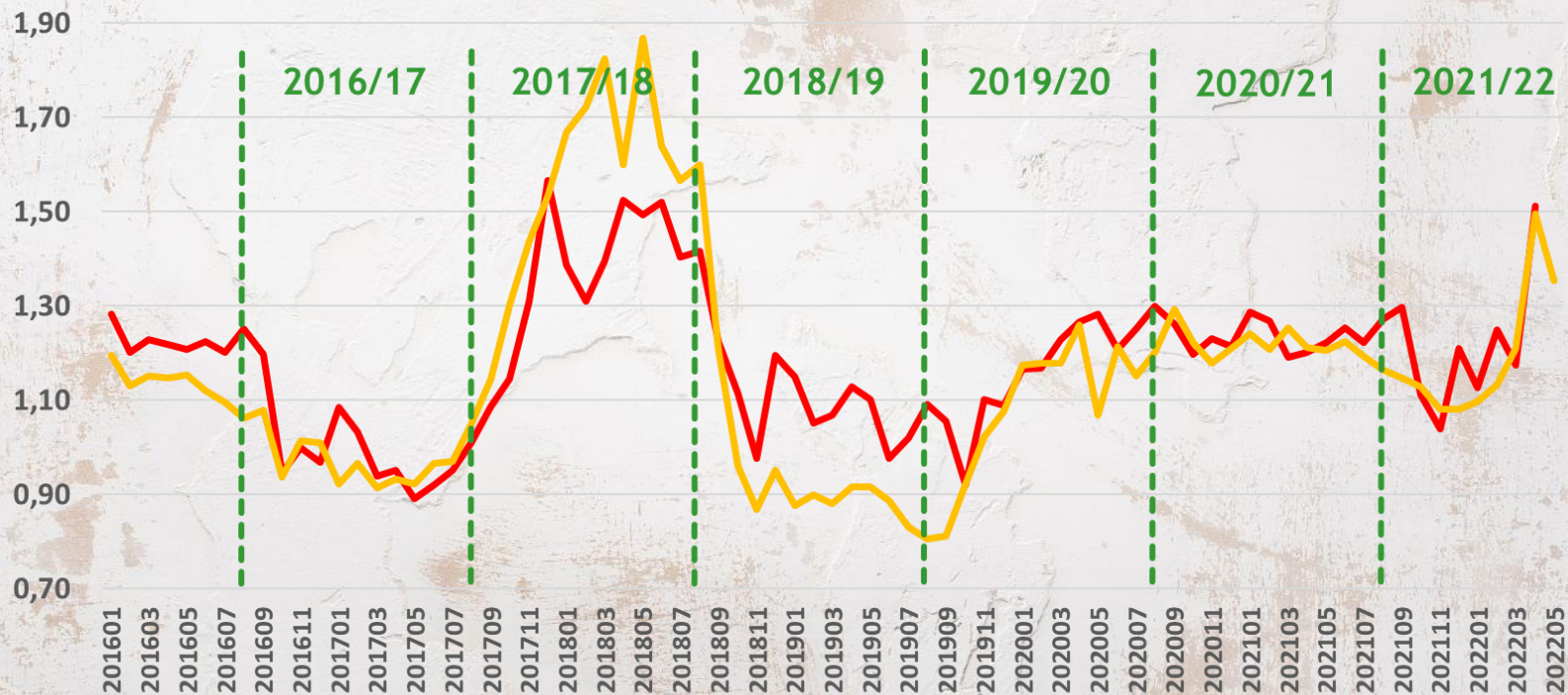
Forrás: Comtrade, Eurostat

**AUSTRIA
JUICE**

Passion you can taste.

Világpiaci ár alakulása

Az almasűrítmény export átlagára (€/kg)



**AUSTRIA
JUICE**

Forrás: Comtrade, Eurostat

— Magyarország

— Lengyelország

Passion you can taste.

Árkalkuláció



- 1 tonna almale sűrítmény előállításához 7 t almára van szükség
- Variábilis költségek legnagyobb része az energia
- Fix költségek legnagyobb része a bérköltség és az amortizáció

Alma termékpálya



Termelők ~**20.000** ha
termőfelület 2023-ra

Étkezési alma
20-30%



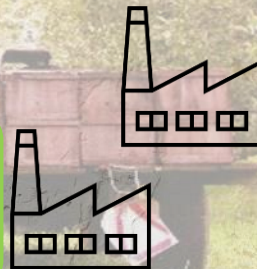
Értékesítési
pontok

Export

Ipari alma-
Almalésűrítmény
50-70%



Egyéb ipari
(Natúrlé, püré,
almaszirom...)
10-20%



Feldolgozók

Világpiac



AUSTRIA
JUICE

Passion you can taste.

Helyzetkép

- Radikális termőfelület csökkenés
- Nem marad aki termeljen, dolgozzon
- Időjárási tényezők
- Öntözés hiánya
- Szerény jövedelmezőség
- Fogyasztói szokások változása
- Alacsony üzemkihasználtság

Jövőkép

- Megfelelő üzemméret
 - Gazdaságossági szempontok figyelembe vétele
- Megfelelő gépesítettség
 - Gépek maximális kihasználtságára való törekvés
- Ültetvény kondíciójának javítása
 - Tápanyag, tápanyag arány
 - Megfelelő növényvédelem alkalmazása
- Talaj tápanyag és víztartalmának megőrzése
 - Takaró növények alkalmazása
- Precíziós gazdálkodás
 - Megfelelő mennyiséget, megfelelő időben, megfelelő helyre
- Integráció



Köszönöm a figyelmet