

Mizo

Tejtermelés zöld értékláncban

Gődér Zsolt

Felvásárlási és tejkereskedelmi vezető

Sole-Mizo

Kovács Norbert

Vezérigazgató

Nemzeti Ménesbirtok és Tangazdaság Zrt.



Föld

740

Milliárd kg

Európa

144

Milliárd kg

Magyarország

1,7

Milliárd kg

Sole-Mizo Zrt.

0,35

Milliárd kg

Nemzeti
Ménésbirtok és
Tangazdaság Zrt

0,01

Milliárd kg



Trendek

Vásárlók

- Az egészséges, fenntartható, magas állatjóléti sztenderdek figyelembevételével készített termékek.
- Rövidebb értékláncból származó élelmiszerek.
- Természetesség, természetes összetevők.
- A fogyasztók hajlandóak lesznek megfizetni az igényeiket.
- Nő a különböző tápanyagokra az intolerancia.
- A növényi alapú termékek iránti kereslet növekedése.

Kereskedelmi láncok

- Anyaghasználat csökkentése, műanyag csökkentése
- Hasznosítható, komposztálható csomagolás
- Újrahasznosított anyagok használata
- Élelmiszerhulladék csökkentése
- „Egészségesebb” élelmiszerek (só- és cukorcsökkentés)
- Fenntartható forrású alapanyagok használata
- Magyar termékek





DANONE
ONE PLANET. ONE HEALTH[®]



FrieslandCampina
nourishing by nature



Fenntarthatósági stratégiánk fő pillérei és témakörei

1 HATÁSELEMZÉS

2 ÉRINTETTI ELEMZÉS

3 LÉNYEGESSÉGI MÁTRIX

A MI TÁRSADALMUNK

Tápláló, minőségi élelmiszerek gyártása



A hazai gazdaságok erősítése

A MI MUNKATÁRSAINK

Támogató és elismerő munkakörnyezet



Munkavállalók egészsége és biztonsága

A MI KÖRNYEZETÜNK

Klímavédelem



Vizeink védelme

Körforgásos gazdaság erősítése



Állatjóllét

Etikus működés, felelős beszerzés

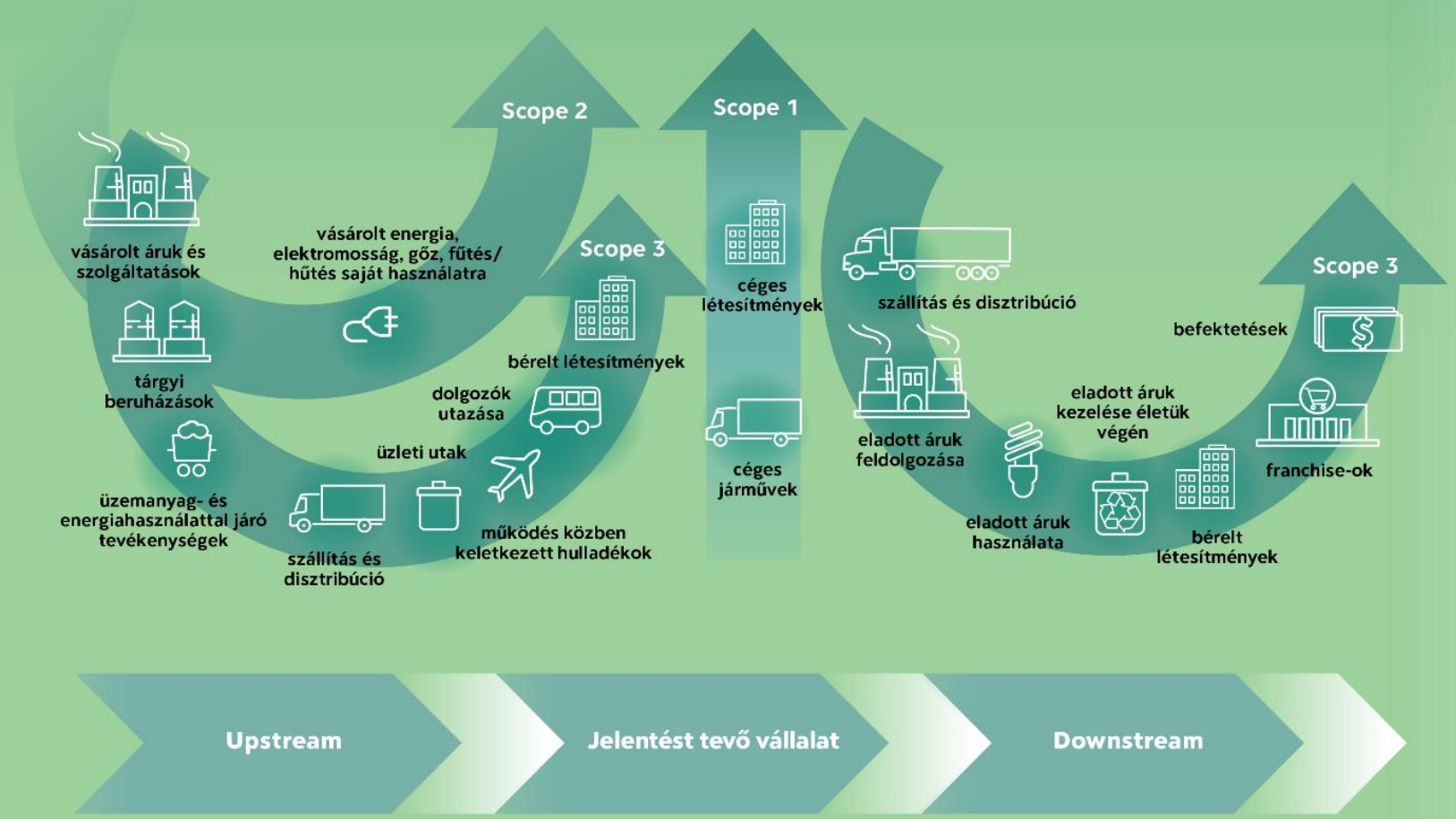
A mi tejünk a mi jövőnk

Csak együtt sikerülhet

Hitelesség

Dinamika

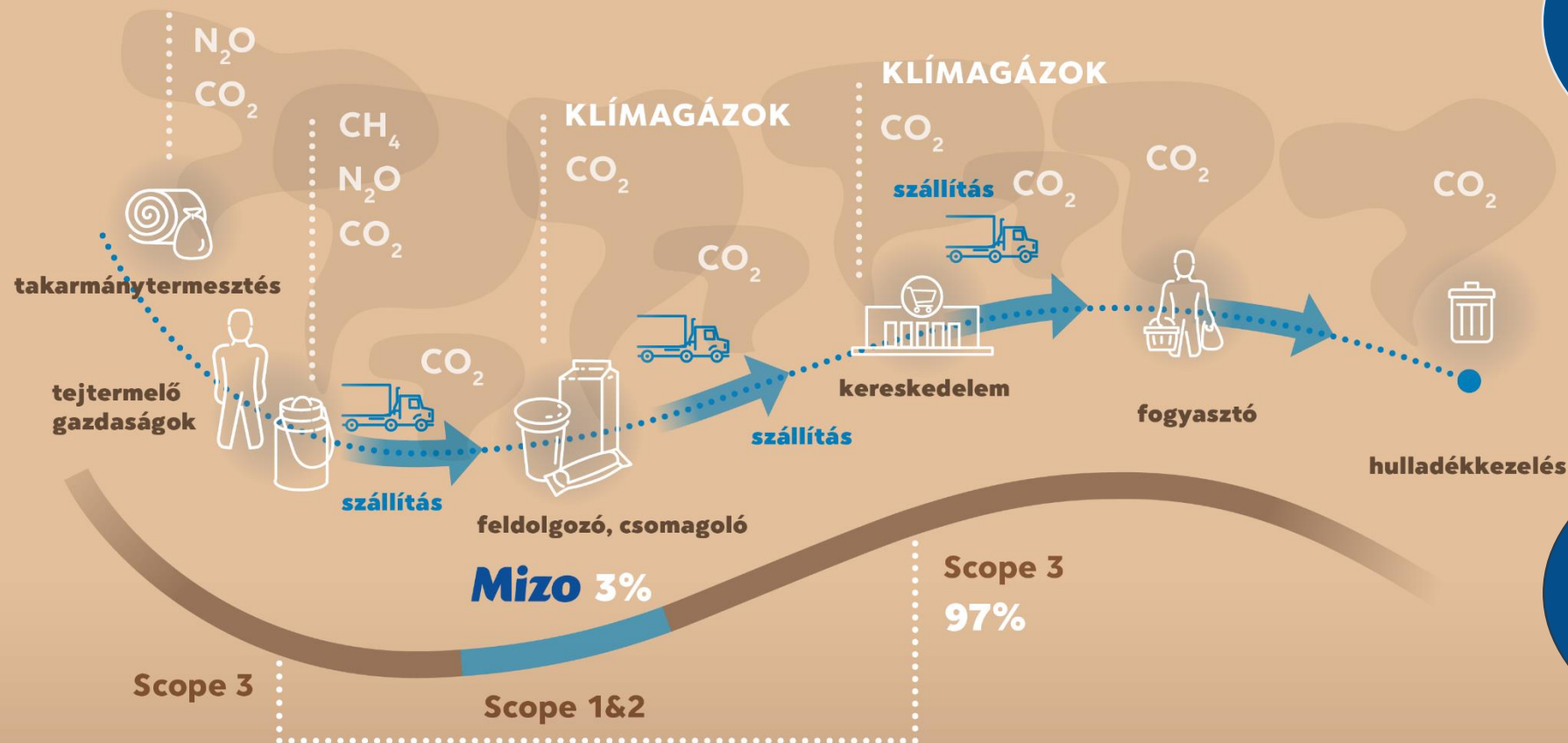
CO₂ CH₄ N₂O HFCs PFCs SF₆ NF₃



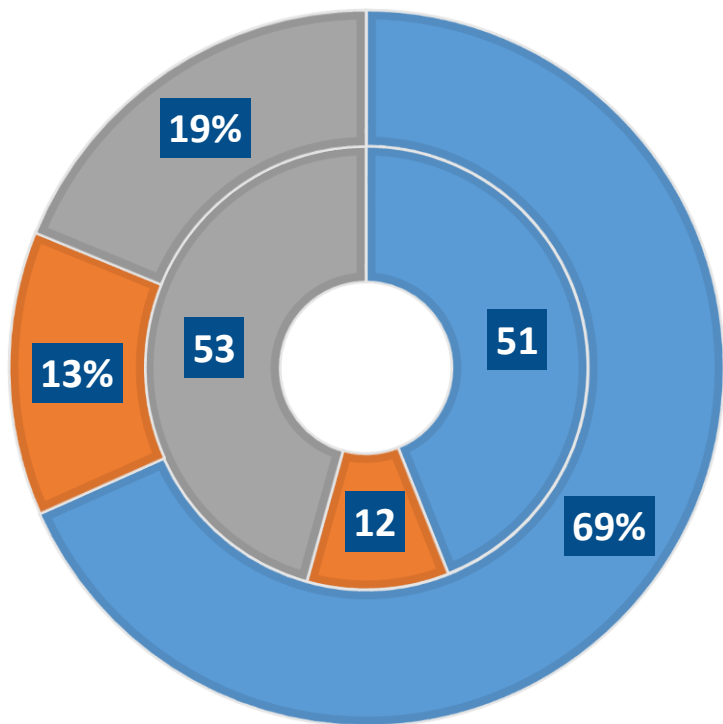


Üvegházhatású gázok kibocsátása az értékláncunk mentén

A mezőgazdaság az EU ÜGH kibocsátás 10,3%-át adja. Ennek 70%-a az állattartásból származik.



A mezőgazdasági területhasználat 68%-a az állattenyésztéshez kötődik (takarmánynövénytermesztés).

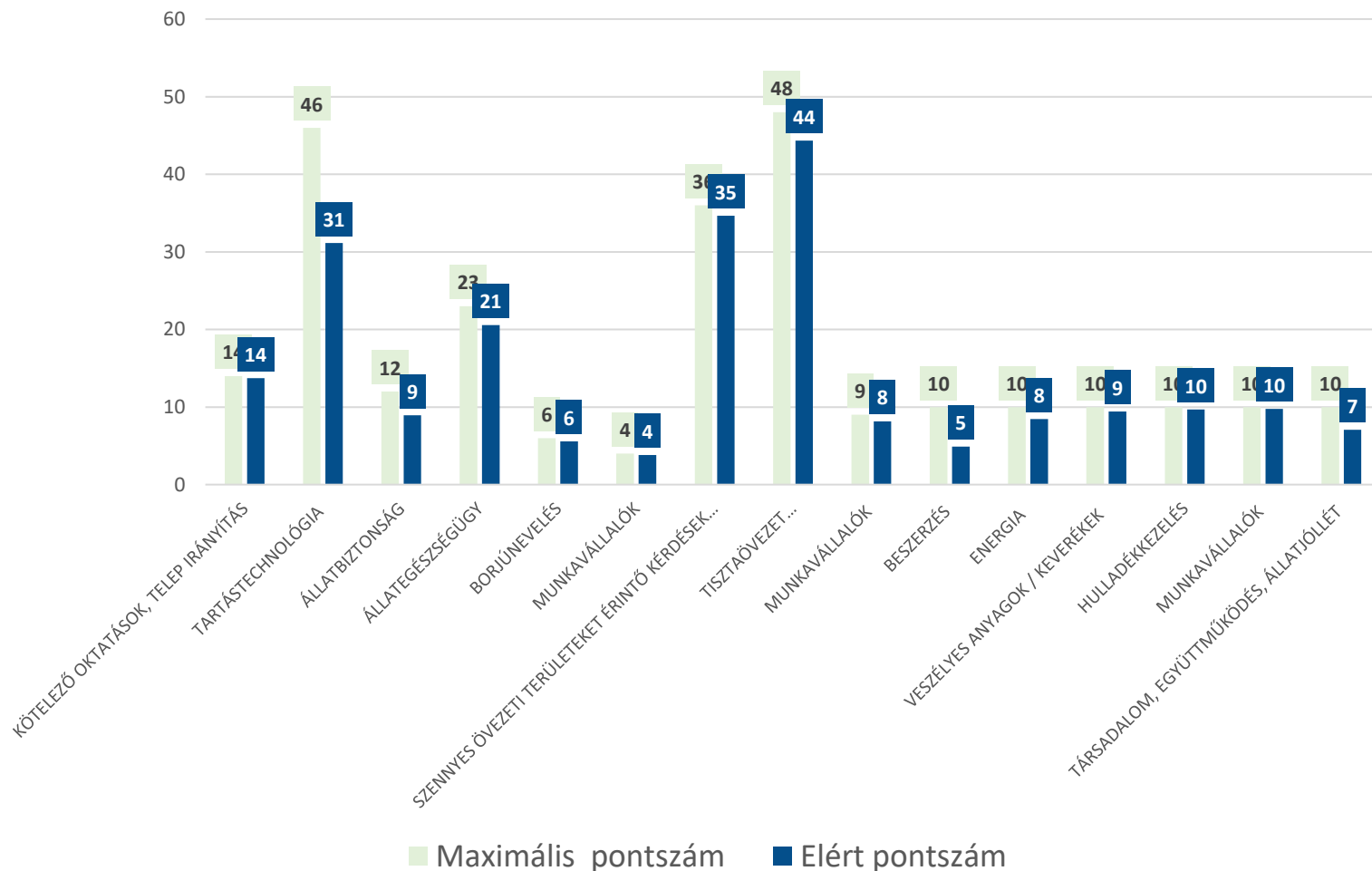


■ Felmérésben részt vett termelők 2023.09.14-ig (mennyiség arányosan)

■ 2023 4. negyedéves esedékes felmérés (mennyiség arányosan)

■ 2024

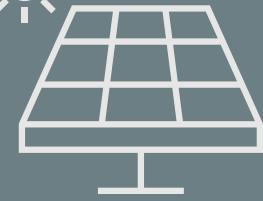
A telepi felmérések eredménye



■ Maximális pontszám ■ Elért pontszám



Agrárdigitalizáció
Fenntarthatósági beruházások



800 kW

302 kW



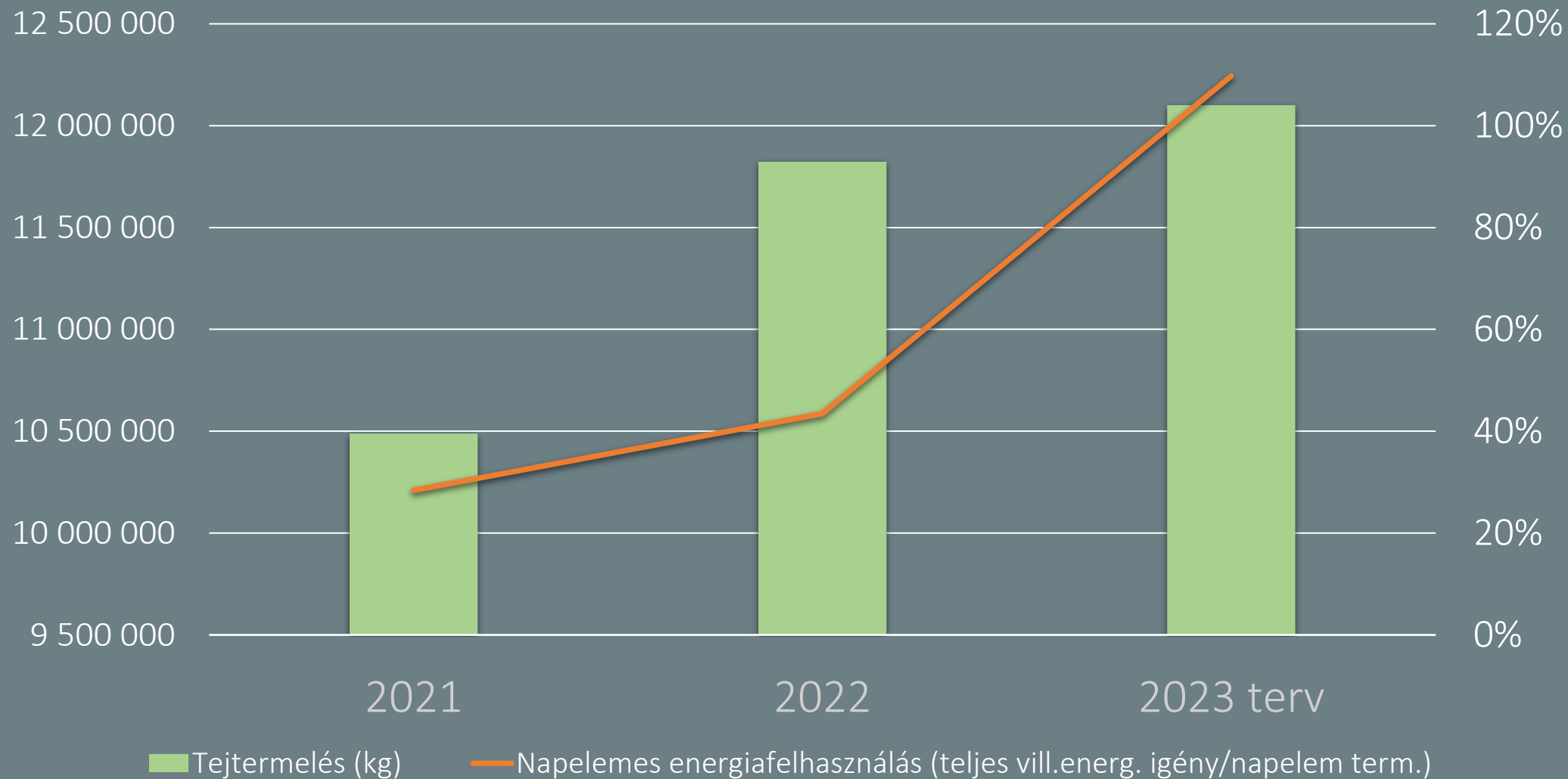


Napelemek által termelt villanyáram (kWh)





Tejtermelés villamosenergia szükségletének fenntartható forrásból származó része





Mizo



Köszönjük a figyelmet!



www.mizo.hu
www.bonafarmcsoport.hu



[#mezohegyesbirtok](https://www.instagram.com/mezohegyesbirtok)