

Állatvédelmi közvéleménykutatás eredmények

Készült az



és az Eurogroup for Animals részére

2025. szeptember 11.



Tartalomjegyzék:

3

Kutatás célja, módszertana

6

Összefoglaló

8

Részletes eredmények



A kutatás háttere és célja

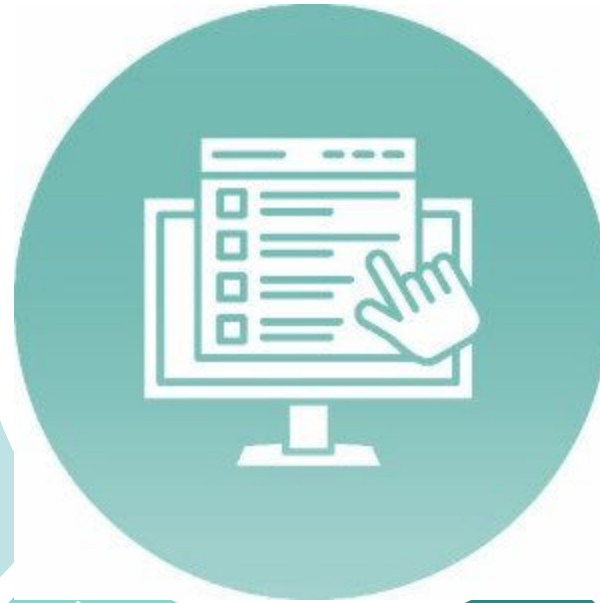
Az Una Terra alapítvány 2023-ban jött létre. Céljai között van

- a társadalmi szemléletformálás a környezet és az állatok védelméért,
- Magyarország intenzív részvételének kiépítése a nyugati világ állatjogi mozgalmában,
- a nemzetközi állatmentések koordinációja,
- és a nemzetközi állat- és környezetvédelmi kampányokban való részvétel.

Jelen kutatás célja, hogy az alapítvány **képet kapjon a lakosság véleményéről és attitűdjéről az állatvédelem egyes specifikus kérdéseiben az Eurogroup for Animals témakörei alapján.**



A nagy elemszámú kvantitatív kutatás bemutatása



A KUTATÁS CÉLJA

- Az állatvédelem egyes kérdései iránti attitűdök feltárása

KUTATÁS MÓDSZERE

Online, önkitöltős kérdőív

MINTANAGYSÁG

N=1000

KÉRDŐÍV HOSSZA

12 perces kérdőív zárt kérdésekkel

CÉLCSOPORT

- Országos reprezentatív minta a 18-65 évesek körében, mely reprezentatív településtípusra, régióra, valamint a válaszadó életkorára és nemére

Demográfiai megoszlás

Kvóta által meghatározott szempontok

Nyert adat

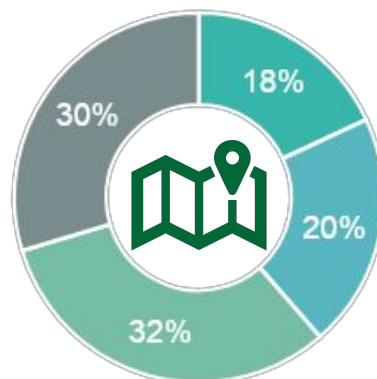
N=1000

NEM



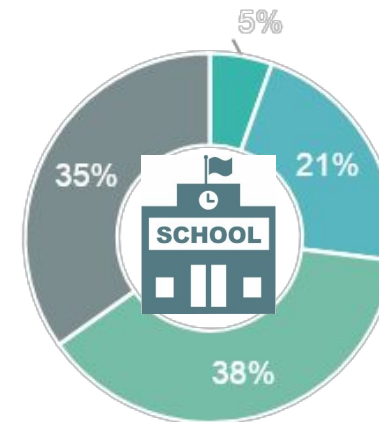
TELEPÜLÉSTÍPUS

- főváros
- megyeszékhely
- város
- község, falu

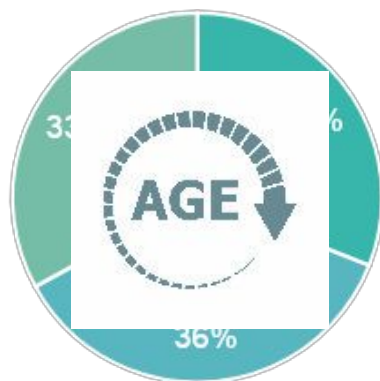


ISKOLAI VÉGZETTSÉG

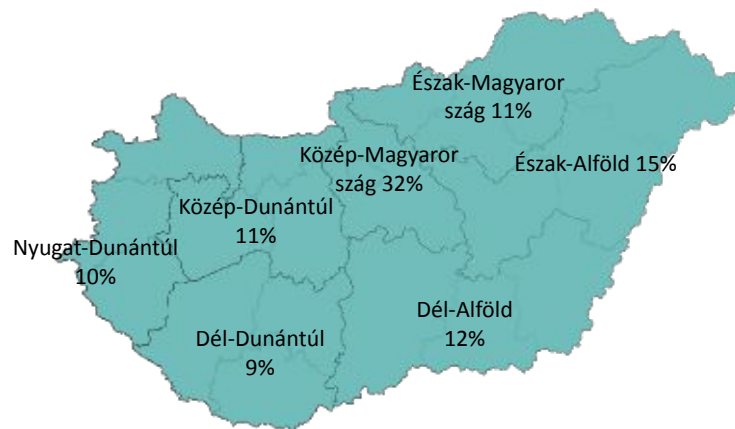
- általános iskola
- szakmunkás, szakközép
- szakgimnázium, gimnázium
- főiskola, egyetem



KOR

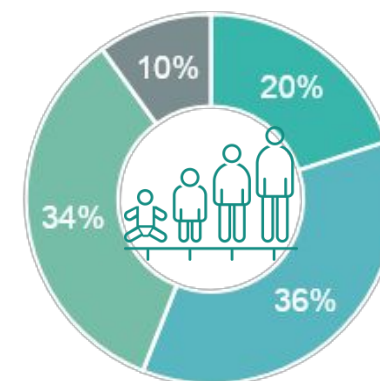


RÉGIÓ



KOR - GENERÁCIÓ

- Z generáció (18-30 évesek)
- Y generáció (31-45 évesek)
- X generáció (46-60 évesek)
- Baby Boomer (61-65 évesek)

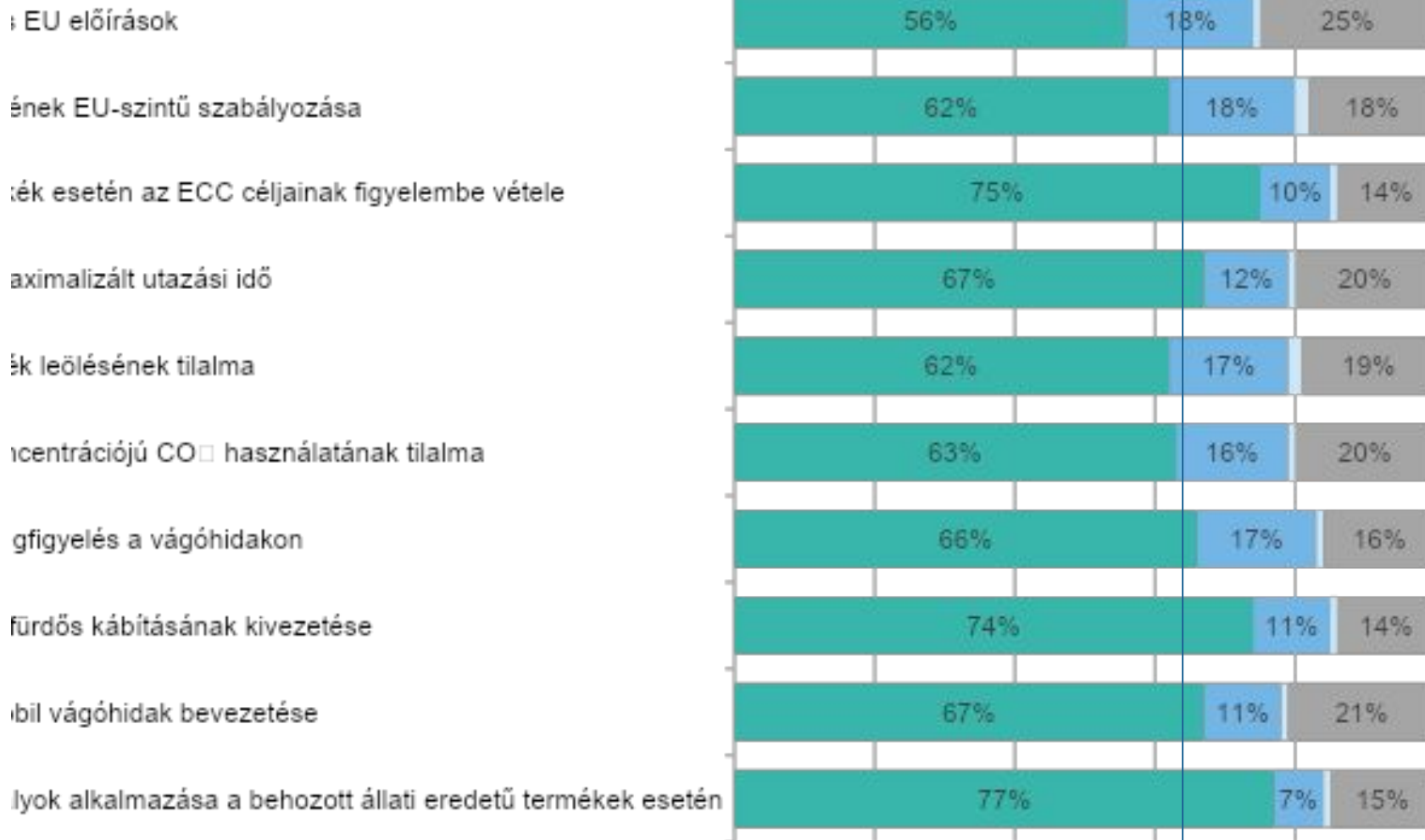


A group of brown chickens is shown in a lush green field. The chickens are of various breeds, with prominent red combs and wattles. They are standing on grass with several bright yellow dandelions in the foreground. The background is filled with dense green trees under a clear sky. A teal banner with white text is overlaid on the middle of the image.

Összefoglaló

Összefoglaló

■ egyetértek ■ nem értek egyet ■ egyéb véleményem van ■ nem tudom



Átlagos egyetértés: 67%

A témakörökkel való átlagos egyetértés 67%, azaz a megkérdezettek több, mint kétharmada reagált pozitívan az állatvédelmet érintő témákra.

A válaszokból jól látszik, hogy a különböző témakörök mentén eltérő mértékű egyetértés jelent meg, de általánosságban elmondható, hogy a válaszadók többsége inkább pozitívan viszonyul a vizsgált állításokhoz.

Legtöbbször a behozott állati eredetű termékekkel kapcsolatos EU jogszabályok alkalmazásával, a brojlerek esetében az ECC céljainak figyelembe vételével és baromfik vízfürdő kábításának kivezetésével értettek egyet, mivel támogatottságuk átlag feletti.

Jelen riport részletes statisztikai adatai alapján megállapítható, hogy a **nők és a 18-34 évesek (és azon belül is különösen a Z generáció) már eleve nyitottabb és pozitívabb attitűddel rendelkeznek az állatvédelmi témákkal kapcsolatban.**

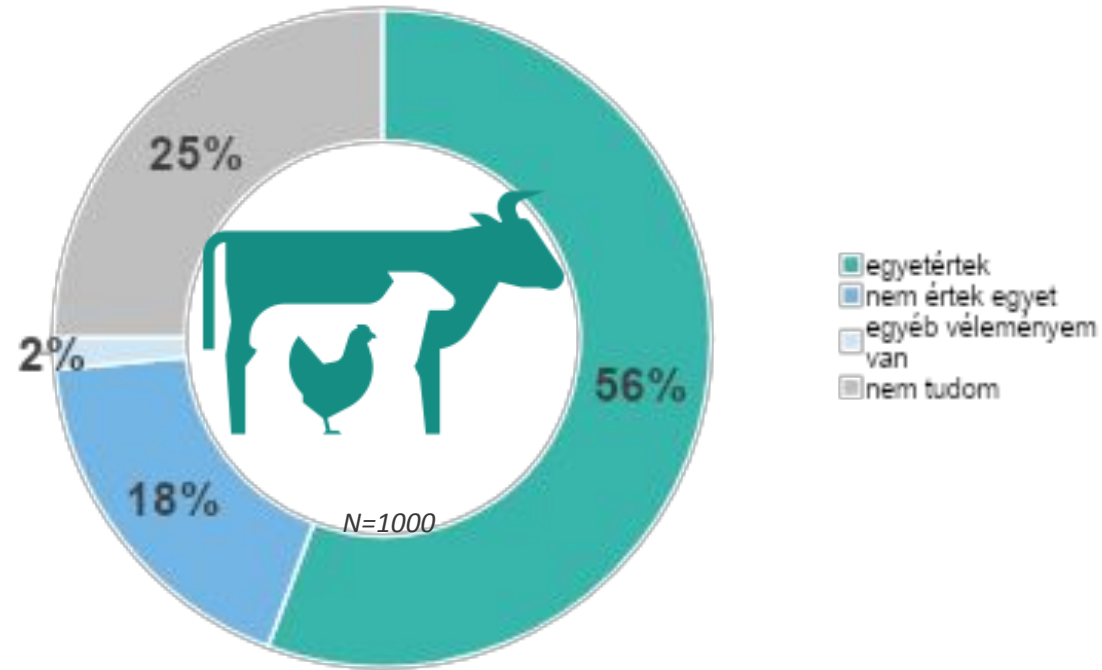
(A nők és a 18-34 évesek körében az állításokkal való átlagos egyetértés 69%, a Z generáció esetében pedig 70%.)

A close-up photograph of a pig's face, focusing on its large, pink, textured snout and its small, dark eyes. The pig's skin is light-colored with some darker spots. The background is blurred, showing a dark, possibly indoor, environment.

Részletes eredmények

Az EU általi fajspecifikus előírások

A haszonállatok igényei fajonként eltérnek, mégis gyakran általános szabályok vonatkoznak rájuk, amelyek nem megfelelőek. Az EU-nak fajspecifikus előírásokat kellene bevezetnie a tejelő tehenekre, sertésekre, pulykákra és nyulakra.



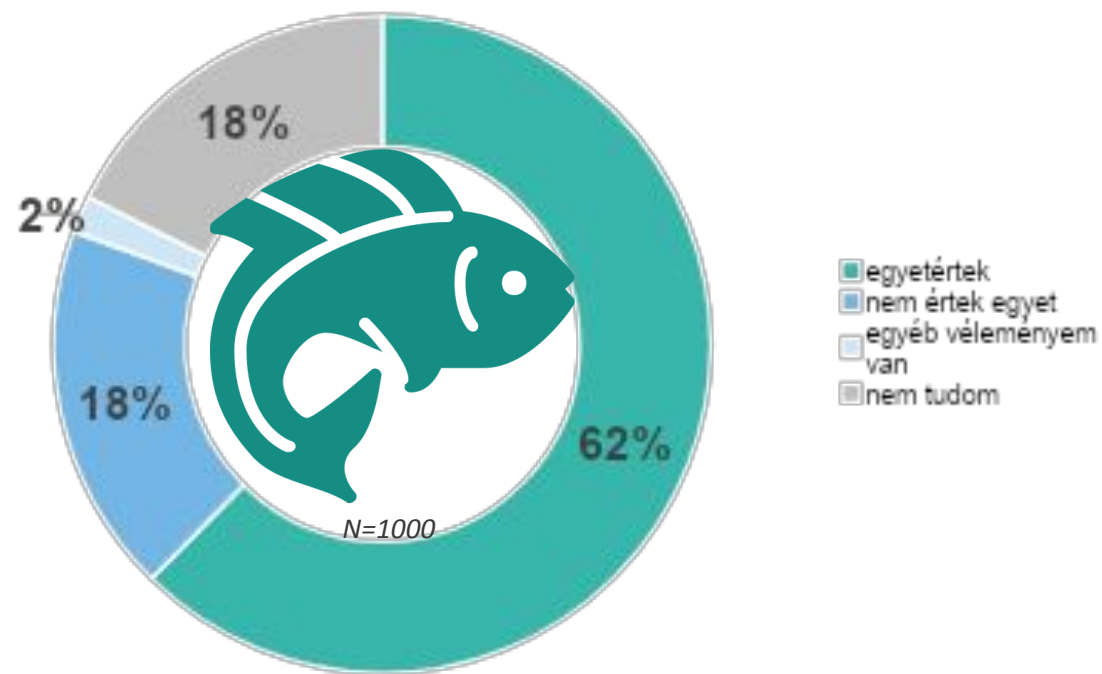
Eltérések a demográfiai csoportokban:

A Baby boomerek körében szignifikánsan alacsonyabb azok aránya (46%), akik egyetértenek a fajspecifikus előírások bevezetésével.

A válaszadók 56%-a gondolja úgy, hogy az EU-nak fajspecifikus előírásokat kellene bevezetnie. 18% nem ért egyet ezzel a törekvéssel, míg 25% nem tud állást foglalni a témában és 1%-nak (16 főnek volt volt egyéni véleménye.)

A halak jóléte

Bár a halak éreznek fájdalmat, az EU jogszabályai alig védik őket, pedig évente milliárdnyi halat tenyésztnek. Gyakran túlszűfoltan, rossz körülmények között tartják őket, fájdalmas bánásmódnak kitéve. **A halak jólétét EU-szinten kellene szabályozni.**



Eltérések a demográfiai csoportokban:

Szignifikánsan magasabb arányban értenek egyet a halak jólétének EU szabályozásával:

- a **18-34 évesek (71%)** és ezen belül is a **Z generáció (73%)** és a
- **nők (69%)**

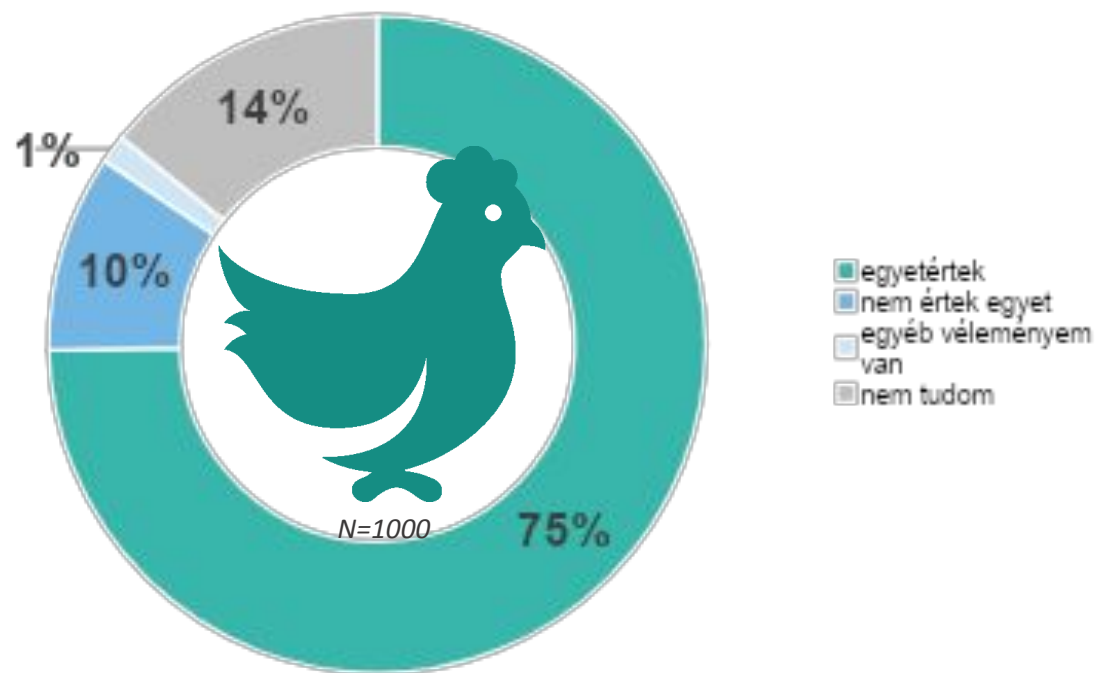
Szignifikánsan alacsonyabb arányban értenek egyet ezzel az állítással az:

- **50-64 évesek (54%)** és ezen belül is a **Baby boomerek (51%)** és a
- **Férfiak (56%)**

A válaszadók 62%-a gondolja úgy, hogy a halak jólétét az EU-szinten kellene szabályozni. 18% nem ért egyet ezzel a törekvéssel, míg szintén 18% nem tud állást foglalni a témában. Mindössze 2%-nak (18 főnek) volt egyéni véleménye

A brojlersirkék jóléte

A brojlersirkék olyan húscsirkék, amelyek a boltok polcain kaphatók. Ezek az állatok súlyosan szenvednek az intenzív tartás miatt, ezért jogszabályi lépések kellenek jólétük javítására. **Az EU állatvédelmi jogszabályainak felülvizsgálata során figyelembe kell venni az ECC- European Chicken Commitment (az Európai Csirke Vállalás) céljait (alacsonyabb állományűrség, kényelmesebb környezet, természetes fény biztosítása).**



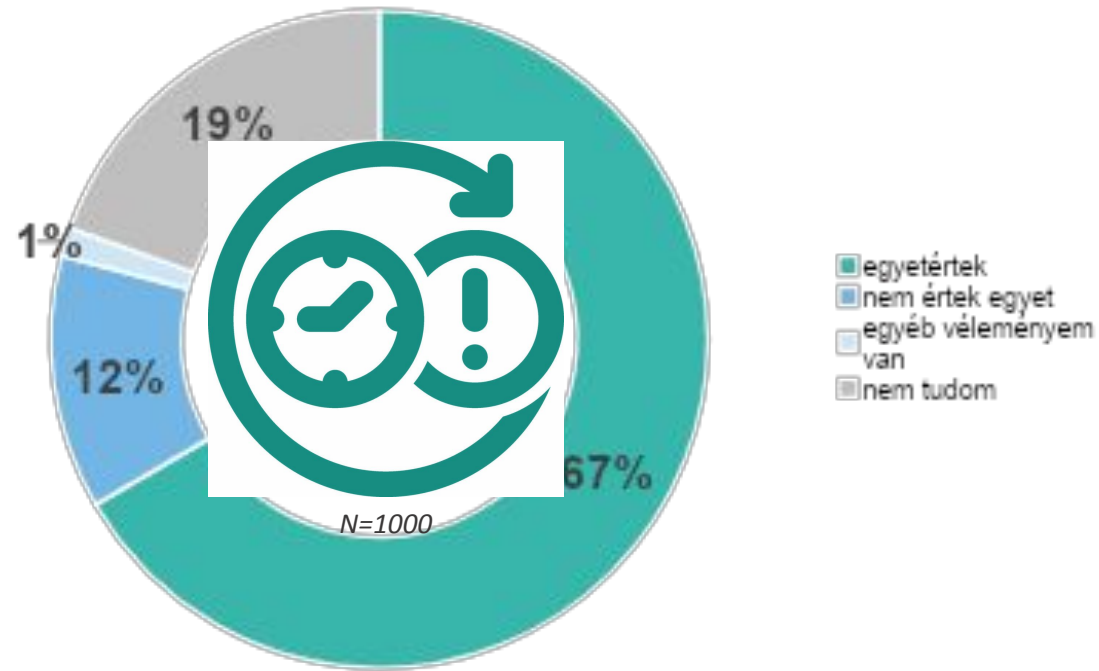
Eltérések a demográfiai csoportokban:

Demográfiai szempontból ebben a kérdésben nem volt eltérés az egyes csoportok véleménye között.

A válaszadók 75%-a szerint figyelembe kell venni az ECC céljait a brojlersirkékkel kapcsolatban. Mindössze 10% nem ért egyet ezzel a törekvéssel, és 14% nem tud állást foglalni a témában. 1% (14 fő) fogalmazott meg egyéni véleményt.

Az élő állatok szállítási idejének maximalizálása

Az egészség és jólét védelmében a szállítási rendeletben fajonként kellene maximalálni az utazási időt: juhoknál, szarvasmarháknál és sertéseknél 8, csirkéknél és nyulaknál 4 órában.



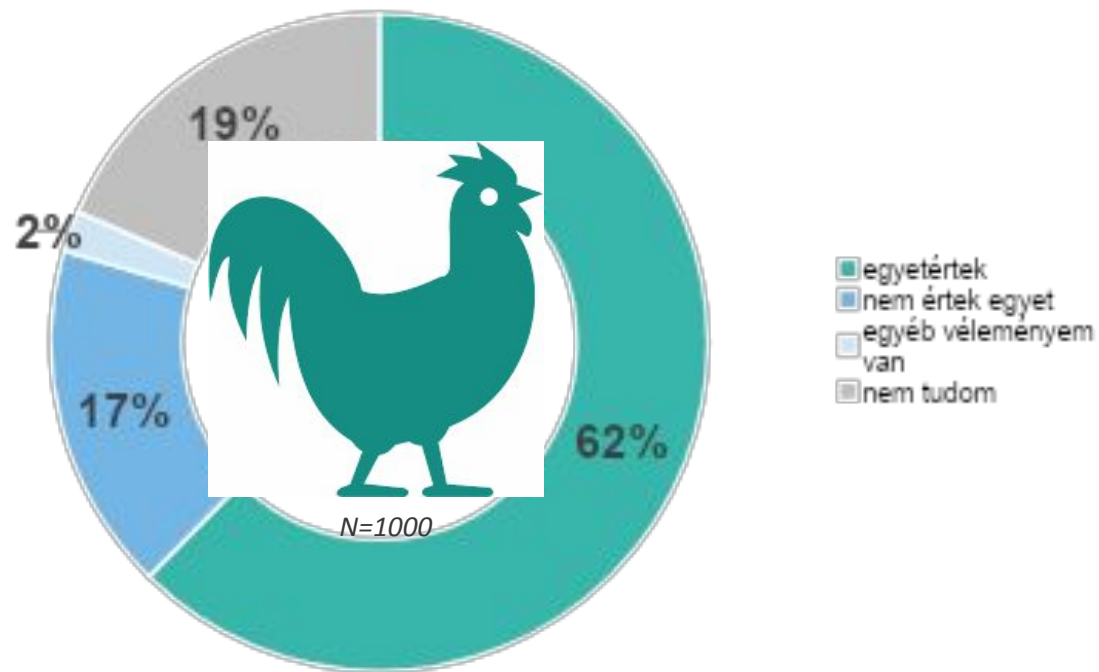
Eltérések a demográfiai csoportokban:

Demográfiai szempontból ebben a kérdésben nem volt eltérés az egyes csoportok véleménye között.

A válaszadók 67%-a ért egyet a fajonkénti szállítási idő maximalizálással. Mindössze 12% nem ért egyet ezzel, és 20% nem tud állást foglalni a témában. 1% (14 fő) fogalmazott meg egyéni véleményt.

A kakascsibék leölésének tilalma

Minden tojtyúkra jut egy kakascsibe, amelyet „haszontalannak” tartanak, mivel nem tojnak tojást, és húsup sem piacképes. A kikelés után néhány órával szétválogatják a csibéket: a nőstényeket tojófarmokra küldik, a hímekeket elpusztítják. Évente 330 millió egynapos kakascsibét pusztítanak el. **Az EU-nak meg kell tiltania a tojástermelés során a kakascsibék leölését.**



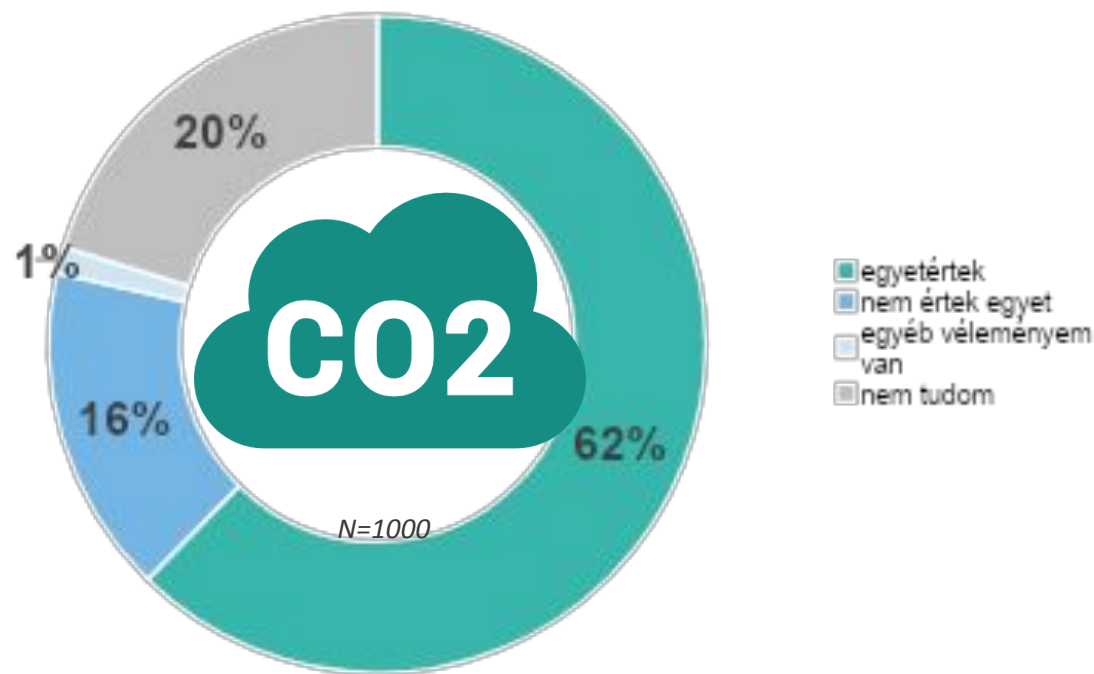
Eltérések a demográfiai csoportokban:

A Baby boomerek körében szignifikánsan alacsonyabb azok aránya (51%), akik egyetértenek a tilalommal és ezzel párhuzamosan szignifikánsan magasabb arányban vélekednek úgy (28%), hogy nem szükséges a kakascsibék leölésének tilalma.

A válaszadók 62%-a ért egyet a kakascsibék leölésének tilalmával. Mindössze 17% nem ért egyet ezzel, és 19% nem tud állást foglalni a témában. 2%-nak (20 főnek) volt egyéni véleménye a témában.

A sertések levágáshoz használt CO₂ tilalma

A sertéseket gyakran magas koncentrációjú CO₂ gázzal kábítják el vágás előtt, amely előnyös a húsmínőség szempontjából, de fájdalmat, félelmet és légzési nehézséget okoz a sertéseknek. Az EFSA szerint ez az állatjóléttel összeegyeztethetetlen, és mielőbb fájdalommentes módszerrel kellene kiváltani. **A sertések levágásához a magas koncentrációjú CO₂ használatát uniós szinten be kell tiltani.**



Eltérések a demográfiai csoportokban:

Szignifikánsan magasabb arányban értenek egyet a CO₂ használatának tilalmával:

- a nők (69%)

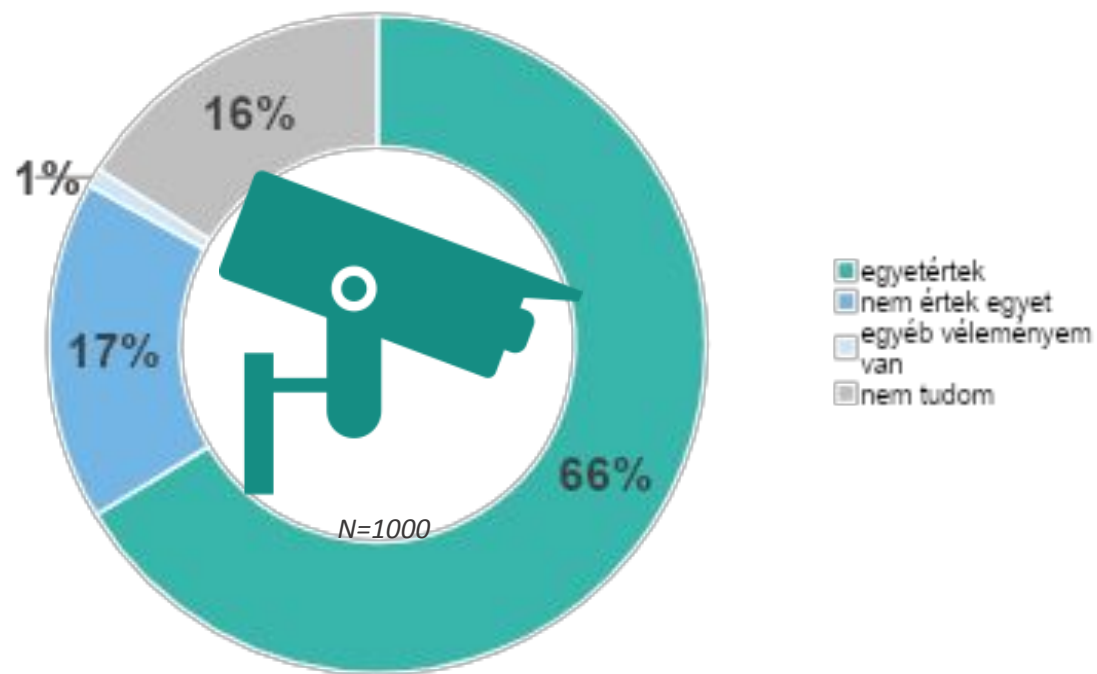
Szignifikánsan alacsonyabb arányban értenek egyet a CO₂ használatának tilalmával:

- a Baby boomerek (50%)
- a férfiak (56%)

A válaszadók 63%-a ért egyet a sertések levágásához használt magas koncentrációjú CO₂ tilalmával. Mindössze 16% nem ért egyet ezzel, és 20% nem tud állást foglalni a témában. 1% (13 fő) mondott egyéni véleményt.

A vágóhidak kamerás megfigyelése

A vágóhidakon kötelező kamerás megfigyelés – „videós tartalomelemzés” – segítené betartani az állatvédelmi előírásokat. Az adattárolásra, hozzáférhetőségre és a kamerák elhelyezésére vonatkozó szabályokat jogszabályban kell rögzíteni. **Az EU-nak kötelezővé kellene tennie a kamerás megfigyelést a vágóhidakon.**



Eltérések a demográfiai csoportokban:

Szignifikánsan magasabb arányban értenek egyet a vágóhidak kamerás megfigyelésével:

- **a nők (72%)**

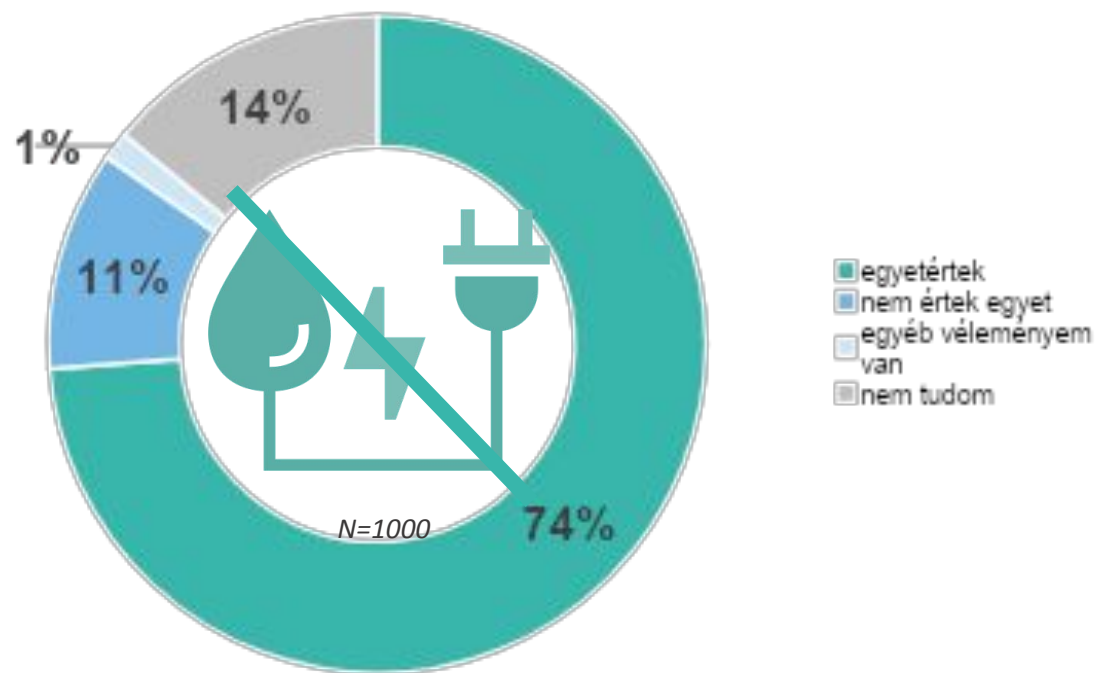
Szignifikánsan alacsonyabb arányban értenek egyet a vágóhidak kamerás megfigyelésével:

- **a férfiak (61%)**

A válaszadók 66%-a ért egyet a vágóhidak kamerás megfigyelésével. Mindössze 17% nem ért egyet ezzel, és 16% nem tud állást foglalni a témában. Mindössze 1%-nak (9 főnek) volt egyéni véleménye.

A baromfik vízfürdő's kábításának fokozatos megszüntetése

A baromfik elektromos vízfürdő's kábítása a levágás előtt jelentős fájdalmat, szenvedést és sérüléseket okoz a madaraknak. A kábítás folyamata megbízhatatlan: sok madár feleslegesen szenved el fájdalmas áramütést, vagy nem megfelelően kábul el. **A baromfik vízfürdő's kábítását fokozatosan meg kell szüntetni az EU-ban, és kevésbé fájdalmas alternatívákat kell kidolgozni.**



Eltérések a demográfiai csoportokban:

Szignifikánsan magasabb arányban értenek egyet a baromfik vízfürdő's kábításának fokozatos megszüntetésével:

- **a nők (81%)**

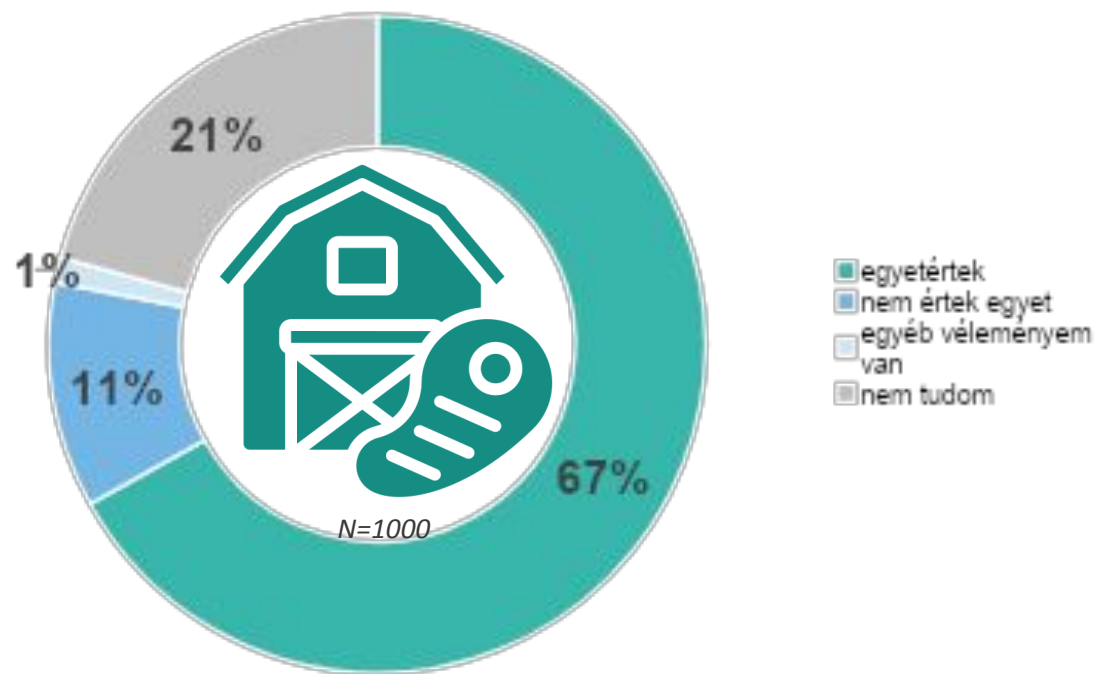
Szignifikánsan alacsonyabb arányban értenek egyet a baromfik vízfürdő's kábításának fokozatos megszüntetésével:

- **a férfiak (67%)**

A válaszadók 74%-a ért egyet baromfik vízfürdő's kábításának tilalmával. Mindössze 11% nem ért egyet ezzel, és 14% nem tud állást foglalni a témában. 1% (14 fő) fogalmazott meg egyéni véleményt.

A mobil- és félmobil vágóhidak bevezetése

A **mobil és félmobil vágóhíd** egy teljesen, vagy részben mozgatható vágóüzem, amely lehetővé teszi az állatok helyszíni, higiénikus levágását. A mobil és félmobil vágóhidak alkalmazása jelentős előnyöket hozhatna a környezet, a fogyasztók és az állatok számára is, és megelőzné az élőállat-szállítás során jelentkező súlyos problémákat. **Az EU-nak fontolóra kellene vennie a mobil és félmobil vágóhidak bevezetését.**



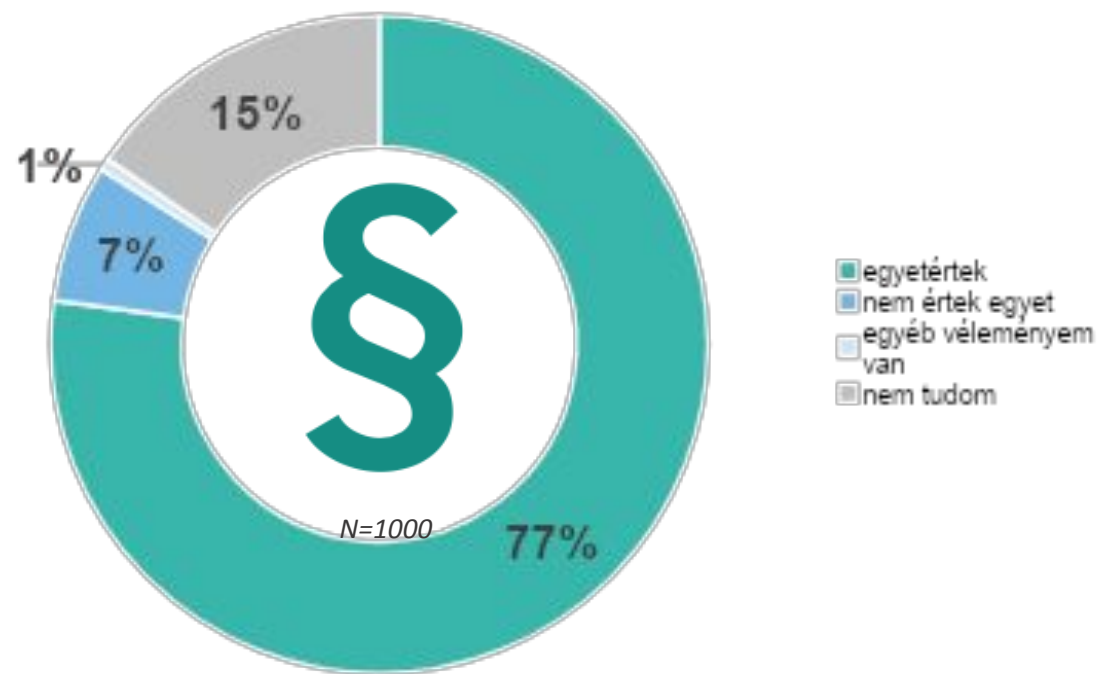
Eltérések a demográfiai csoportokban:

Demográfiai szempontból ebben a kérdésben nem volt eltérés az egyes csoportok véleménye között.

A válaszadók 67%-a ért egyet a mobil- és félmobil vágóhidak bevezetésével. Mindössze 11% nem ért egyet ezzel, és 21% nem tud állást foglalni a témában. 1%-nak (12 főnek) volt egyéni véleménye a témában.

Az EU jogszabályok alkalmazása a behozott állati eredetű termékek esetében

Az EU-ba behozott állati eredetű termékek esetében ugyanazokat az állatvédelmi előírásokat kellene alkalmazni, mint amelyeket az EU saját jogszabályai előírnak.



Eltérések a demográfiai csoportokban:

Demográfiai szempontból ebben a kérdésben nem volt eltérés az egyes csoportok véleménye között.

A válaszadók 77%-a ért egyet az EU jogszabályainak alkalmazásával a behozott állati eredetű termékek esetében. Mindössze 7% nem ért egyet ezzel, és 15% nem tud állást foglalni a témában. Alig 1% (azaz 6 fő) mondott volt egyéni véleményt.

Pintér Erika
Tulajdonos, ügyvezető

Trend International Market Research Kft.
H-1033 Budapest, Hévízi út 6/E.

Mobil: +36 30 949-7808

Tel: +36 1 391-4334

Web: www.trendinternational.hu

Email: erika.pinter@trendinternational.hu
office@trendinternational.hu