



KUTATÓPONT

A Nézőpont Csoport tagja

RHK – KÖZVÉLEMÉNY KUTATÁS BODA TÉRSÉGÉBEN

2018. AUGUSZTUS



Tartalomjegyzék

Vezetői összefoglaló	3. o.
A kutatás háttere, módszertana	7. o.
Demográfiai jellemzők	8. o.
Nukleáris energia és a radioaktív hulladék kezelése	10. o.
A Nyugat-Mecsek térségébe tervezett hulladéktároló ismerete	22. o.
A Nyugat-Mecsek térségébe tervezett hulladéktároló hatásai	40. o.
Információszerzés	50. o.
NYMTIT	55. o.
Biztonság	79. o.

Vezetői összefoglaló I.

- A válaszadók 25 százaléka hasznosnak tartja a nukleáris energiát, 18 százalék szerint pedig ez az energiaforrás szükséges, de veszélyes.
- A megkérdezettek több, mint fele (59 százalék) úgy véli, hogy az atomerőmű a villamosenergiát legolcsóbban előállító, környezetkímélő energiaforrás.
- A Boda térségében élő lakosok 92 százaléka hallott arról, hogy radioaktív hulladékok vannak Magyarországon.
- A válaszadók 95 százaléka tudja, hogy a Paksi Atomerőműben radioaktív hulladék keletkezik. Arról, hogy a kutatóintézetekben is létrejöhet ilyen jellegű veszélyes hulladék, a megkérdezettek 41 százaléka értesült, a kórházak radioaktív hulladék termeléséről pedig 40 százalék tud.
- Válaszadóink 81 százaléka tudja, hogy igaz állítás, hogy a radioaktív hulladék egy részét jelenleg föld alatt épült speciális létesítményekbe (tárolókba) helyezik el. A megkérdezettek körében 79 százalék azok aránya, akik tudják, hogy igaz állítás, hogy a radioaktív hulladékok különböző kategóriákba sorolhatók, mint például kis, közepes és nagy aktivitású hulladékok.
- A megkérdezettek többsége (62 százalék) szerint az eddig Magyarországon keletkezett radioaktív hulladékot itthon, a keletkezés helyén kellene tárolókba helyezni.
- A válaszadók 68 százaléka teljes mértékben egyetért, 17 százaléka pedig inkább egyetért azzal az állítással, hogy a nagy aktivitású radioaktív hulladékkal kapcsolatos megoldást most kell kidolgozni, és nem a gyerekeinkre, unokáinkra hagyni.
- A Boda térségében élők 34 százaléka úgy gondolja, hogy tudja, melyik az a szervezet, amelyik a radioaktív hulladék elhelyezésével és kezelésével foglalkozik, azonban körükben csak 62 százalék azok aránya, akik név szerint ismerik az Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft.-t.
- Azzal a ténnyel, hogy az RHK Kft. tulajdonosa a Magyar Állam, a társaságot ismerő válaszadók 37 százaléka van tisztában.
- Arról a megállapításról, hogy a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. munkája nem függ attól, hogy működik-e Magyarországon atomerőmű, mert az eddig keletkezett radioaktív hulladékot mindenképp el kell helyezni, a megkérdezettek 44 százaléka tud.
- A válaszadók 82 százaléka hallott már arról, hogy felmerült annak a lehetősége, hogy a Nyugat-Mecsek térségében majdan a Paksi Atomerőműben keletkezett hulladékot helyeznék el. A majdani tárolóban elhelyezendő hulladék jellegéről a megkérdezettek 53 százaléka tudja, hogy a Paksi Atomerőmű hulladéka, és 23 százalék van tisztában vele, hogy radioaktív hulladék.
- A konkrét helyet említők körében a legtöbben úgy gondolják, hogy Pakson tárolják átmenetileg a Paksi Atomerőműben keletkezett nagy aktivitású radioaktív hulladékokat és kiégett fűtőelemeket.
- A megkérdezettek 51 százaléka tudja, hogy nagy aktivitású radioaktív hulladékot és kiégett fűtőelemeket helyeznék el a Nyugat-Mecsek térségében.

Vezetői összefoglaló II.

- A Boda térségében élők több, mint kétharmada (69 százalék) tisztában van vele, hogy a Nyugat-Mecsekbe tervezett tároló megvalósítási folyamata jelenleg a kutatási fázisban van. A válaszadók 76 százaléka tudja, hogy korábban is végeztek már a térségben a terület alkalmasságával kapcsolatos vizsgálatokat, és körükben 59 százalék azok aránya, akik megbízhatónak tartják a kutatási eredményeket.
- A legtöbben azért tartják nem megbízhatónak a vizsgálatok eredményeit, mert úgy gondolják, hogy ezzel kapcsolatban azt mondanak, amit akarnak, vagy ami az érdekük. A legtöbben azért adtak 3-as értéket, mert kétségeik vannak. A pozitívan értékelők körében a legtöbben azért vélik ezeket a vizsgálatokat megbízhatónak, mivel szakemberek, geológusok hozzáértésével zajlottak. Azok, akik nem tudtak, vagy nem akartak válaszolni ezzel kapcsolatban, a legtöbben azért tettek így, mert nem értenek a témához.
- A válaszadók 62 százaléka tudja, hogy újabb geológiai kutatások folynak a Nyugat-Mecsek térségében a bodai agyagkő alkalmasságával kapcsolatban.
- A nyugat-mecseki kutatásokkal kapcsolatos eredményekről nyilatkozó szakemberek véleményét a megkérdezettek 65 százaléka hitelesnek tartja.
- Válaszadóink 30 százaléka teljes mértékben elfogadja a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett további, tárolóval kapcsolatos kutatásokat, 31 százalék pedig csak megfelelő vizsgálati eredmények mellett fogadná el az újabb vizsgálatokat.
- Arra a kérdésre, hogy miért utasítják el a térségbe tervezett nagyaktivitású tárolóval kapcsolatos kutatásokat, a legtöbben a sugárzást fogalmazták meg a szabadszavas kérdés során.
- A megkérdezettek 67 százaléka elfogadná a jövőbeni tároló működését, ha a kutatási eredmények alátámasztanák. Azon válaszadók körében, akik akkor is elutasítanák a tárolót, ha a vizsgálatok eredményei alátámasztanák a terület alkalmasságát, 69 százalék a sugárveszélytől fél, 54 százalék pedig a betegségek és az egészségkárosító hatás miatt aggódik.
- A válaszadók 19 százaléka szerint települése lakossága teljes mértékben elfogadná azt a helyszínt, ahová a tároló megépítését tervezik, további 35 százalék pedig úgy véli, hogy a lakosok csak megfelelő vizsgálati eredmények mellett lennének elégedettek a helyszínválasztással. A döntő többség úgy véli, hogy a lakosság akkor fogadná el a tároló létesítését, ha az teljes mértékben biztonságos lenne, a biztonságot emelték ki legtöbben.
- A település önkormányzatával szemben a megkérdezettek 73 százalékának elvárása az, hogy tájékoztassa a lakosságot a Nyugat-Mecsek térségében zajló kutatásokkal kapcsolatban. A válaszadók 54 százaléka azon a véleményen van, hogy az önkormányzat feladata, hogy kikérje a lakosság véleményét a vizsgálatokról.
- Válaszadóink körében 58 százalék gondolja úgy, hogy települése fejlődésére pozitív hatással lenne, ha a hulladéktároló megépülne és üzemelne.
- A megkérdezettek 58 százaléka megbízik a radioaktív hulladéktárolóval foglalkozó szakemberekben, és ezzel együtt abban, hogy a létesítmény megépítése biztonságosan zajlik majd.

Vezetői összefoglaló III.

- A Boda térségében élők 62 százaléka úgy gondolja, hogy a radioaktív hulladéktároló megépítése saját települése előnyére válna. Azon megkérdezettek körében, akik szerint a település jól járna ezzel a beruházással, 71 százalék a városnak/falunak nyújtott anyagi támogatásban bízik, 54 százalék pedig a járdák, utak rendbetételét reméli.
- A válaszadók 36 százaléka úgy véli, településének hátránya származhat a radioaktív hulladéktároló megépítéséből. Azon megkérdezettek körében, akik szerint a beruházás negatívan érinti majd a települést, 59 százalék az ingatlanárak csökkenésétől tart, 56 százalék pedig úgy gondolja, hogy a tároló közelsége veszélyes a településre.
- A megkérdezettek 27 százaléka szerint saját magának, illetve családjának származhat majd előnye abból, ha felépül a nyugat-mecseki radioaktív hulladéktároló. Azon válaszadók között, akik a tároló működésének pozitív következményeiben bíznak, 63 százalék azok aránya, akik szerint a beruházással együtt jár majd a munkahelyteremtés is, 52 százalék pedig települése szebbé tételét reméli.
- A Boda térségében élő lakosok 27 százaléka úgy gondolja, hogy saját magát és családját a radioaktív hulladéktároló megépítése hátrányosan érintheti. Azon megkérdezettek körében, akik tartanak a beruházás negatívumaitól, 67 százalék attól fél, hogy csökkennek majd az ingatlanárak, 55 százalék pedig a betegségek miatt aggódik.
- A válaszadók 29 százaléka úgy véli, hogy a helyi cégek és vállalkozások is bekapcsolódhatnak a nyugat-mecseki tároló esetleges kivitelezésébe, és későbbi üzemeltetésébe, további 38 százalék pedig nem támogatja ezt.
- A megkérdezettek 51 százaléka szerint a radioaktív hulladéktároló megépítésével együtt jár majd a munkahelyteremtés is a helybeliek számára.
- A megkérdezettek 34 százaléka ismerősökön keresztül tájékozódik az RHK Kft. kutatásával kapcsolatban, 31 százalék pedig a Tájékoztató újságból informálódik a vizsgálatokról. A válaszadók 45 százaléka hitelesnek tartja az önkormányzatok által közölt, tárolóval kapcsolatos információkat, és 44 százalék azok aránya akik közérthetőnek gondolják ezt a kommunikációs forrást. Szintén az önkormányzatot jelölték meg legmagasabb arányban (62 százalék) annál a kérdésnél, ami arra irányult, kinek lenne a feladata, hogy tájékoztassa a lakosságot a tárolóval kapcsolatban.
- A Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Ellenőrzési és Településfejlesztési Önkormányzati Társulásról a többség, 56 százalék hallott. Minden negyedik kérdésre válaszoló a társulás tájékoztató, informáló szerepét emelte ki. A társulás tagjai közé sorolta a válaszadók többsége Kővágószőlőst, Bodát, Cserkútot, Bükkösdöt, Kővágótöttöst, Cserdit, Helesfát, Hetvehelyt és Bakonyát.
- A kutatásban résztvevők több, mint egyharmadának a hiteles tájékoztatás a legfontosabb elvárása a Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Ellenőrzési és Településfejlesztési Önkormányzati Társulás irányába. A kérdésre válaszolók fele meg is van elégedve tájékoztató tevékenységükkel. A társulás eddigi tevékenységéről a kérdésre válaszolók közel 70 százaléka véli úgy, hogy nagyon, vagy inkább hasznos.

Vezetői összefoglaló IV.

- Az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból történő útfelújításról a Bakonyán élő lakosok többsége nem hallott. A Bodán történt kolumbárium építéséről az ott élők 43 százaléka tud. A cserkúti lakosok 52 és 49 százaléka hallott a fejlesztésekről, amik a községben történtek. A Kővágószőlősen élő lakosok többsége tisztában van az 56-osok terének építésével, az árok, valamint a Polgármesteri Hivatal felújításával is. A Kővágótöttsön lévő önkormányzati tulajdonú ingatlanok felújításának információja a többséghez nem jutott el. A bükkösi lakosok esetében körülbelül minden második megkérdezett hallott a közvilágítás korszerűsítéséről. A helesfai árokburkolásról a lakosok többsége tud.
- A Bodán található Információs Parkot a válaszadók több, mint fele ismeri. Az ismerők körében egyharmad azok aránya, akik jártak itt, vagy tervezik a létesítmény meglátogatását. A kérdésre válaszolók jelentős többsége hasznosnak ítélte az itt megszerzett tapasztalatokat.
- A Kővágószőlősen található Látogató és Tájékoztató Irodáról a megkérdezettek 52 százaléka nem hallott. Azok körében, akik ismerik, a többség nem tett látogatást az irodába, és nem is tervezi. A látogatók többsége hasznosnak véli a látottakat.
- A Bataapátiban átadott felszín alatti létesítményről a válaszadók 53 százaléka nem hallott. A létesítményt ismerők körében közel 80 százalék nem tekintette meg a tárolót, és nem is tervezi.
- A Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. irodájában működő bemutatóteremről a megkérdezettek körülbelül kétharmada nem hallott. A paksi termet a kérdésre válaszolók háromnegyede nem látogatta meg, és nem is tervezi.
- A többség nem ismeri az évente megtartott tájékoztató rendezvényt, a Tájékoztató Napot. Az ismerők körében közel 40 százalék egyszer, vagy akár többször részt is vett a programon. A résztvevők körében a többség véleménye alapján hasznosak voltak a látottak, hallottak.
- A 2018 májusában szervezett tájékoztató körútról a válaszadók háromnegyede nem hallott. Az ismerők körében a résztvevők aránya egyharmad, akik közül szinte kivétel nélkül mindenki hasznosnak értékelte a rendezvényt.
- Körülbelül minden második megkérdezett szerint a nagy aktivitású radioaktív hulladékot 500-800 méterrel kell a föld alá helyezni. Egyharmad azok aránya, akik nem tudtak a kérdésre válaszolni.
- Egy biztonságos mélységi geológiai tároló megépítéséhez a megkérdezettek 52 százaléka szerint 30 év szükséges. Azok tábora, akik nem tudtak ezzel kapcsolatban válaszolni, 26 százalék.
- Az uránbányászat újraindításának lehetőségében a többség nem hisz. További 17 százalék nem tudta ezt eldönteni.
- A környéken működő környezetvédő szervezetek közül a Civilek a Mecsekért nevű szervezet a legismertebb, egyharmada a válaszadóknak hallott már róla.

A kutatás háttere, módszertana

az adatfelvétel módja: 1000 fő személyes megkérdezésével, 20 perces kérdőív segítségével, táblagépes (TAPI) módszerrel zajlott

célcsoport: 18 év feletti, Bodán, Bakonyán, Cserkúton, Hetvehelyen, Kővágószőlősen, Kővágótöttösön, Cserdin, Helesfán, Bükkösdön, Ibafán és Dinnyeberkin élő lakosok

adatfelvétel: 2018 augusztusában

Demográfia

		Elemzés	Százalék
Nem	Férfi	498	50%
	Nő	502	50%
Kor	18-29	168	17%
	30-39	192	19%
	40-49	162	16%
	50-59	210	21%
	60+	268	27%
Iskolai végzettség	8 általános vagy kevesebb	357	36%
	Szakmunkásképző, szakiskola	347	35%
	Szakközépiskolai, gimnáziumi érettségi	209	21%
	Középiskola utáni nem felsőfokú végzettség	32	3%
	Főiskolai, egyetemi diploma	46	5%
	Nem válaszol	9	1%
Bázis:		1000	100%

A megkérdezettek aránya településenként

		Elemzés	Százalék
Település	Boda	76	8%
	Bakonya	62	6%
	Cserkút	103	10%
	Hetvehely	78	8%
	Kővágószőlős	224	22%
	Kővágótöttös	58	6%
	Cserdi	61	6%
	Helesfa	90	9%
	Bükkösd	194	20%
	Ibafa	40	4%
Dinnyeberki	14	1%	
Bázis:		1000	100%



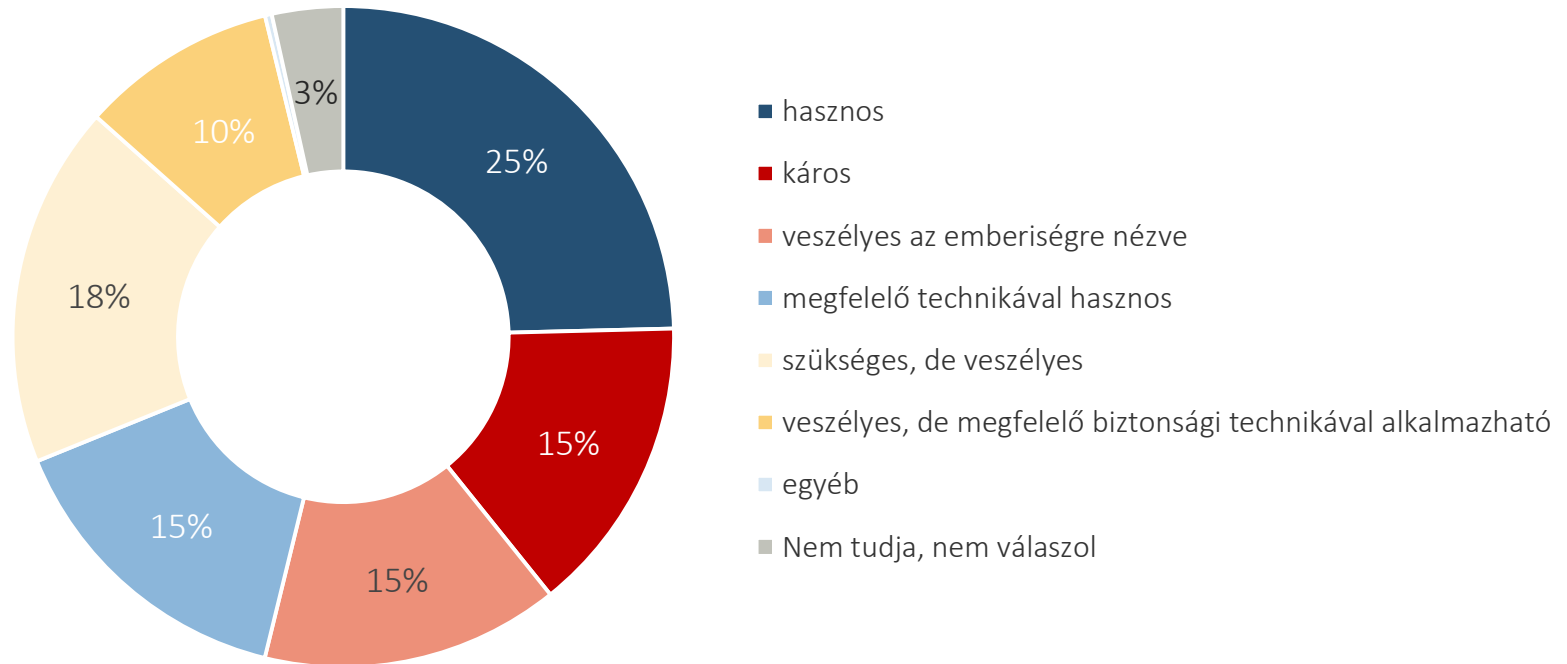
KUTATÓPONT

A Nézőpont Csoport tagja

NUKLEÁRIS ENERGIA ÉS A RADIOAKTÍV HULLADÉK KEZELÉSE

A nukleáris energia megítélése

A nukleáris energiát a válaszadók negyede hasznosnak tartja, 18 százalék pedig úgy gondolja, hogy szükséges, de veszélyes. A megkérdezettek 15 százaléka úgy véli, hogy megfelelő technikával hasznos ez az energiaforrás, további 15-15 százalék szerint pedig káros, illetve veszélyes az emberiségre nézve. A kérdésre válaszolók 10 százaléka úgy látja, hogy a nukleáris energia veszélyes, de megfelelő biztonsági technikával alkalmazható, és 3 százalék azok aránya, akik nem tudtak, vagy nem akartak válaszolni a kérdésre.

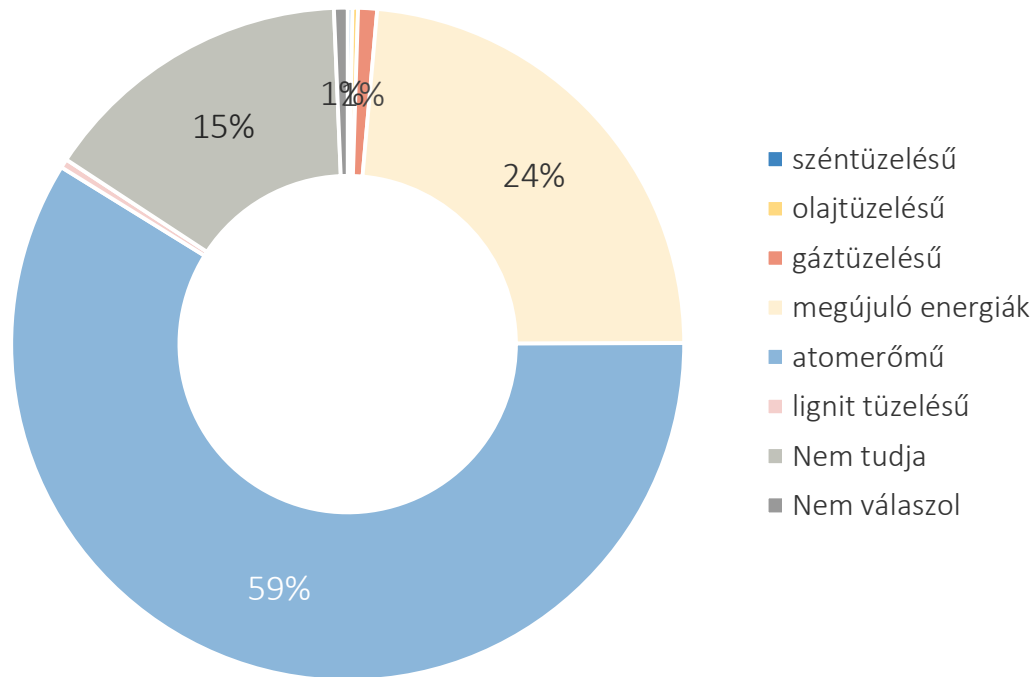


Kérdés: Mit gondol a nukleáris energiáról?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A villamosenergiát legolcsóbban és környezetkímélő módon előállító energiaforrás

A megkérdezettek többsége (59 százalék) szerint jelenleg az atomerőmű állítja elő a legolcsóbban és egyben környezet kímélően a villamosenergiát. A válaszadók 24 százaléka szerint a megújuló energiák azok, amik a leginkább költségkímélők, valamint a környezetnek sem ártanak. A többi energiaforrás említési aránya 2 százalék alatt marad, 15 százalék pedig nem tudott választ adni a feltett kérdésre.

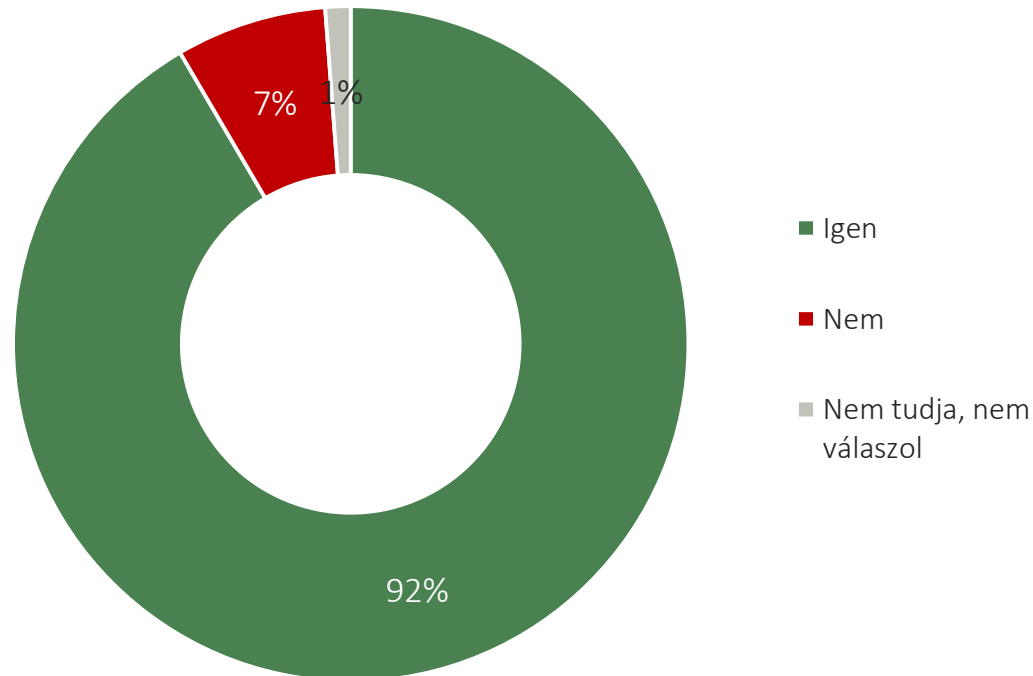


Kérdés: Ön szerint milyen típusú erőmű termeli ma legolcsóbban és egyben környezet kímélően, szén-dioxid kibocsátás nélkül a villamos energiát Magyarországon?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Értesülés a Magyarországon található radioaktív hulladékokról

A Boda térségében élők döntő többsége (92 százalék) értesült arról, hogy radioaktív hulladékok vannak az országban, és csupán 7 százalék azok aránya, akik nem hallottak még erről.

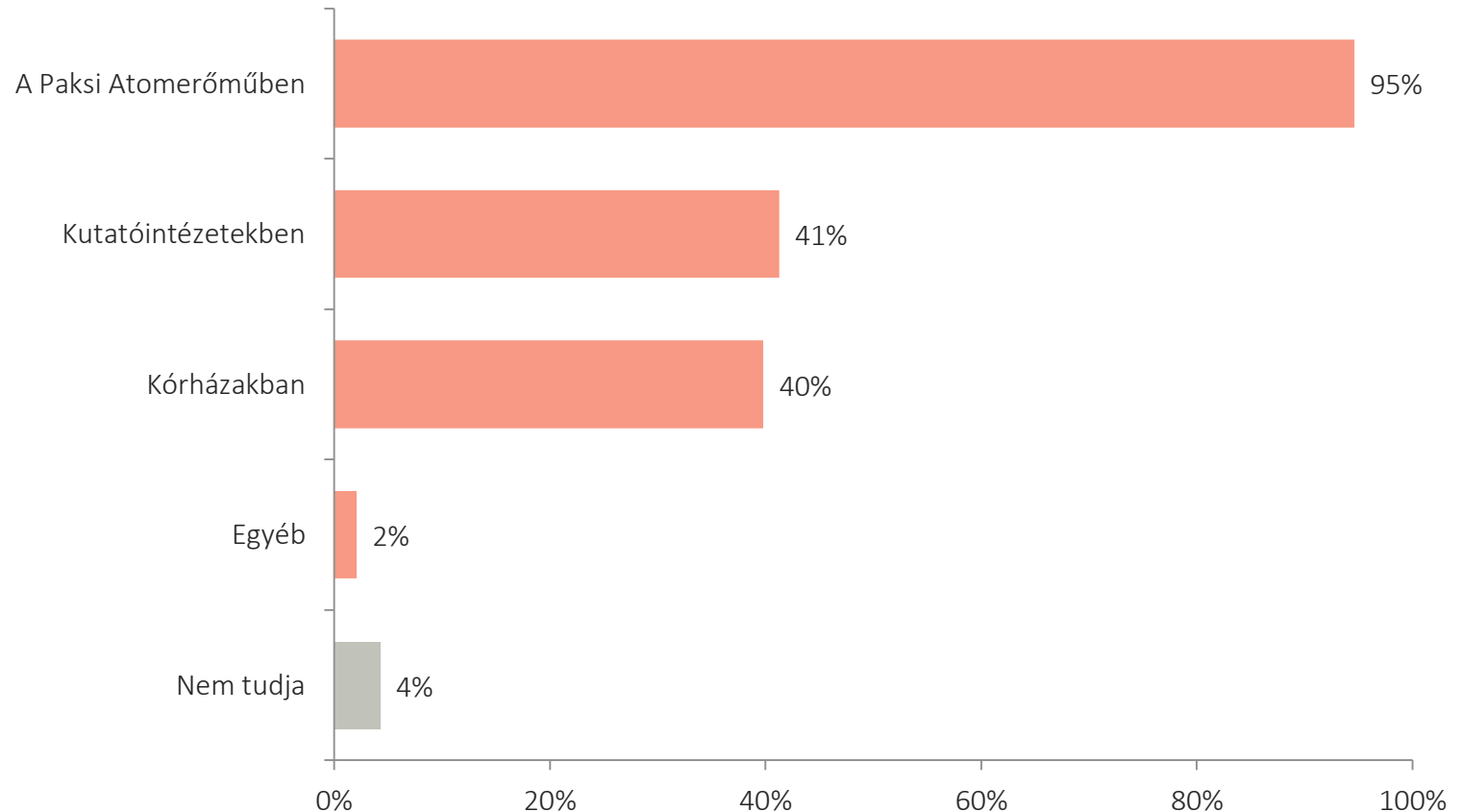


Kérdés: Értesült Ön arról, hogy radioaktív hulladékok vannak az országban?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A radioaktív hulladék keletkezési helyének ismerete

A Paksi Atomerőműről a válaszadók 95 százaléka tudja, hogy területén radioaktív hulladék keletkezik. A megkérdezettek 41 százaléka tisztában van azzal, hogy a kutatóintézetek is termelnek radioaktív hulladékot, és 40 százalék azok aránya, akik tudatában vannak annak, hogy a kórházak területén is előfordul, hogy létrejön ez a hulladéktípus.

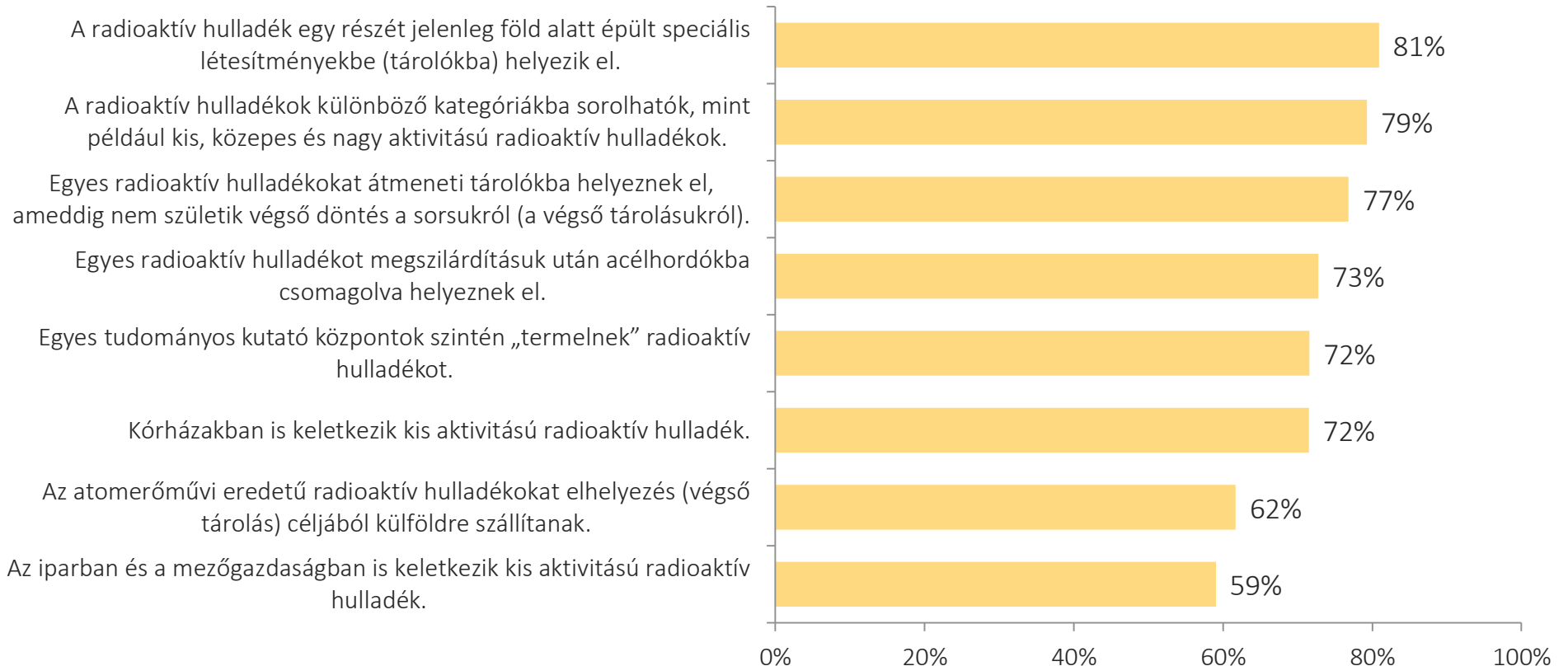


Kérdés: Tudja-e Ön, hogy (a teljesség igénye nélkül) hol keletkezik radioaktív hulladék? Több válasz lehetséges!

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Radioaktív hulladékokkal kapcsolatos állítások megítélése

Arról az állításról, hogy a radioaktív hulladék egy részét jelenleg föld alatt épült speciális létesítményekbe (tárolókba) helyezik el, a válaszadók döntő többsége (81 százalék) tudja, hogy igaz. A legtöbb állítást a válaszadók több, mint kétharmada igaznak véli, ez alól kivételt képez az atomerőművi hulladék külföldre szállításával kapcsolatos mondat (62 százalék jelölte meg), valamint az iparban és mezőgazdaságban keletkező radioaktív hulladék keletkezésére utaló kijelentés (59 százalék jelölte meg).

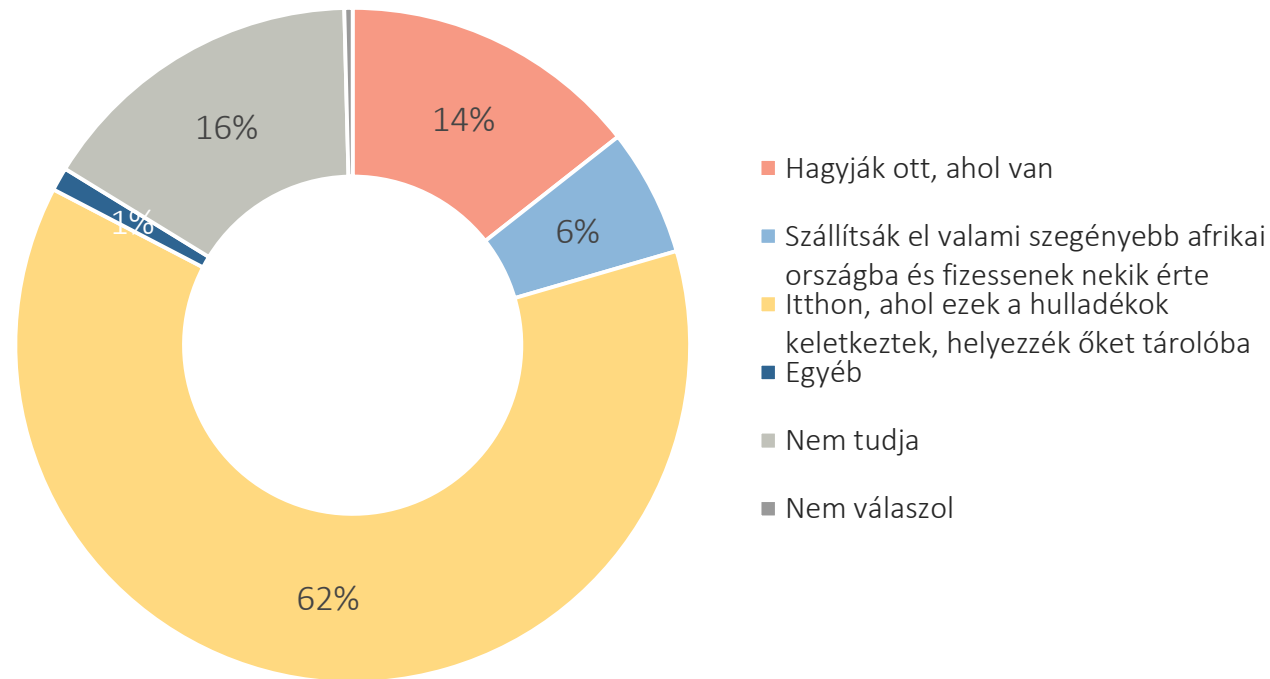


Kérdés: A következő állítások kapcsán kérem, mondja meg, hogy azokat igaznak, vagy hamisnak tartja!

Bázis: Teljes minta (N=1000) - Az „igaz” válaszok megjelenítése!

Amit tenni kellene a Magyarországon keletkezett radioaktív hulladékkal

A megkérdezettek 62 százaléka szerint a Magyarországon létrejött radioaktív hulladék megfelelő helye itthon, a keletkezés területén épített tárolókban lenne. A kérdésre válaszolók 14 százaléka úgy gondolja, hogy a radioaktív hulladékot ott kellene hagyni, ahol van, további 6 százalék szerint pedig afrikai országokba kellene szállítani. A Boda térségében élők 16 százaléka nem tudott válaszolni a kérdésre.

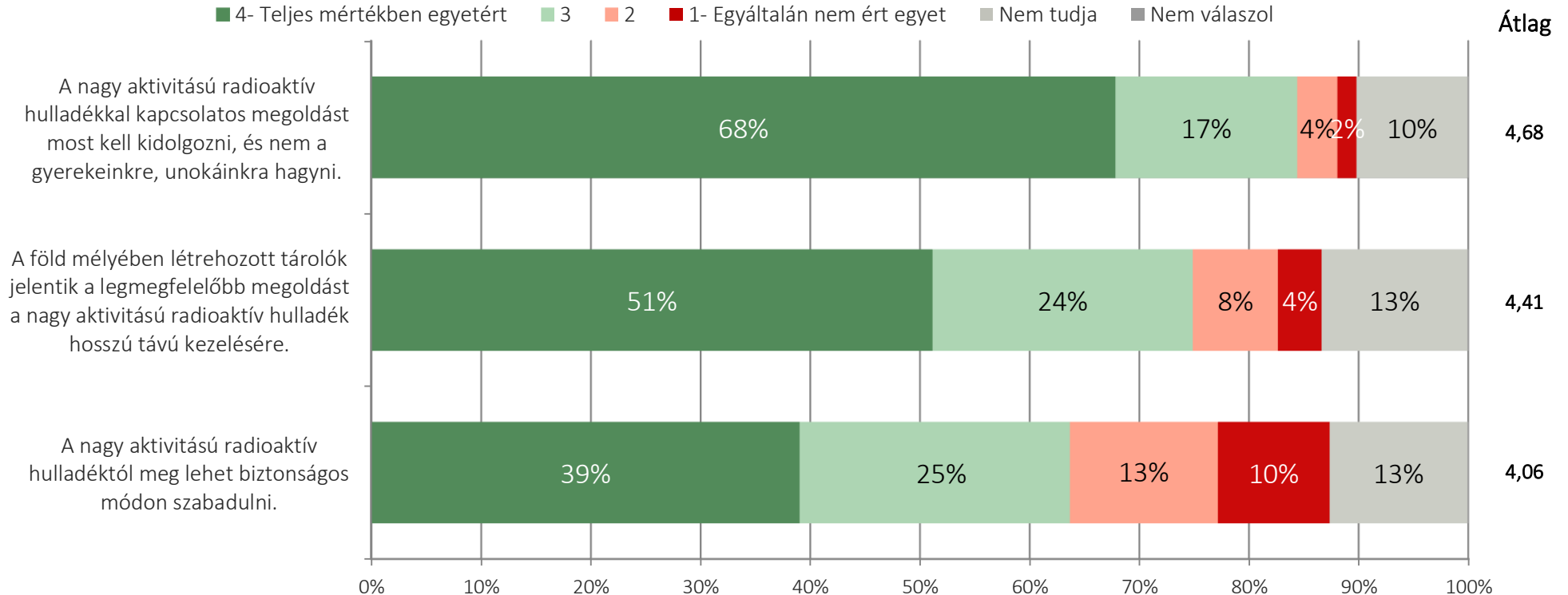


Kérdés: Függetlenül attól, hogy támogatja-e, vagy sem az atomenergiát, véleménye szerint az eddig Magyarországon keletkezett radioaktív hulladékkal mit kellene tenni?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A radioaktív hulladék elhelyezésével kapcsolatos állítások megítélése

A válaszadók 85 százaléká teljes mértékben egyetért, vagy inkább egyetért azzal az állítással, hogy a nagy aktivitású radioaktív hulladékkal kapcsolatos megoldást most kell kidolgozni. A föld mélyében létrehozott tárolók által kínált megoldással a megkérdezettek 75 százaléká ért egyet, 64 százalék szerint pedig helytálló az a kijelentés, hogy a nagy aktivitású radioaktív hulladéktól meg lehet biztonságos módon szabadulni.

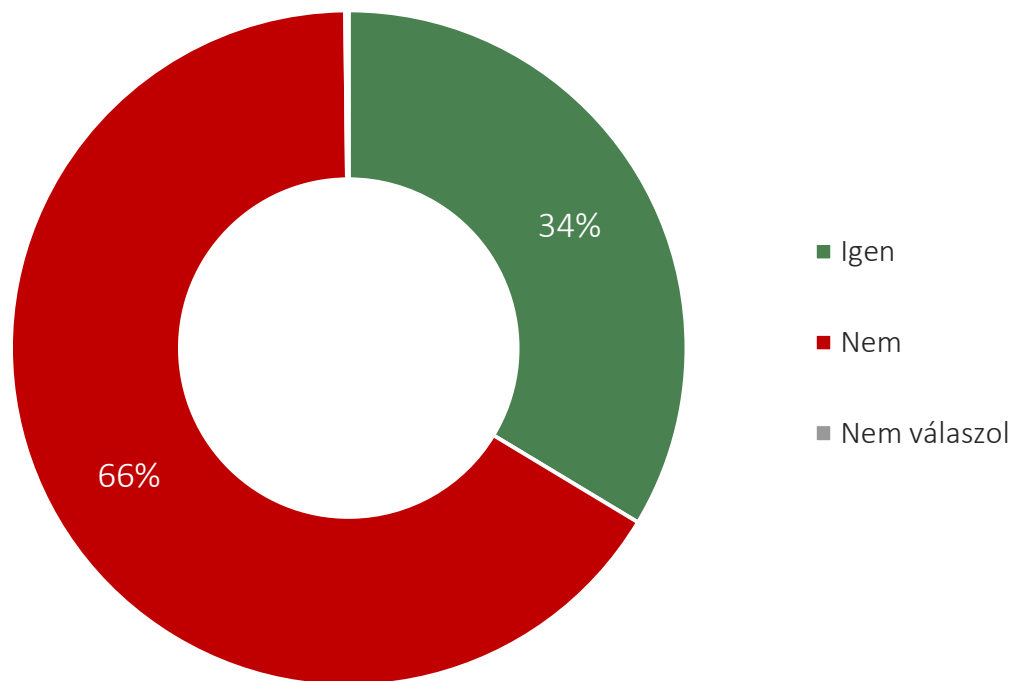


Kérdés: Milyen mértékben ért egyet a következő állításokkal?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Az RHK Kft. ismerete

A Boda térségében élők 34 százaléka úgy gondolja, hogy tudja melyik az a szervezet, aminek feladata a radioaktív hulladék elhelyezése és kezelése, további 66 százalék pedig nem ismeri azt a társaságot, ami ezzel a kiemelten fontos állami feladattal foglalkozik.

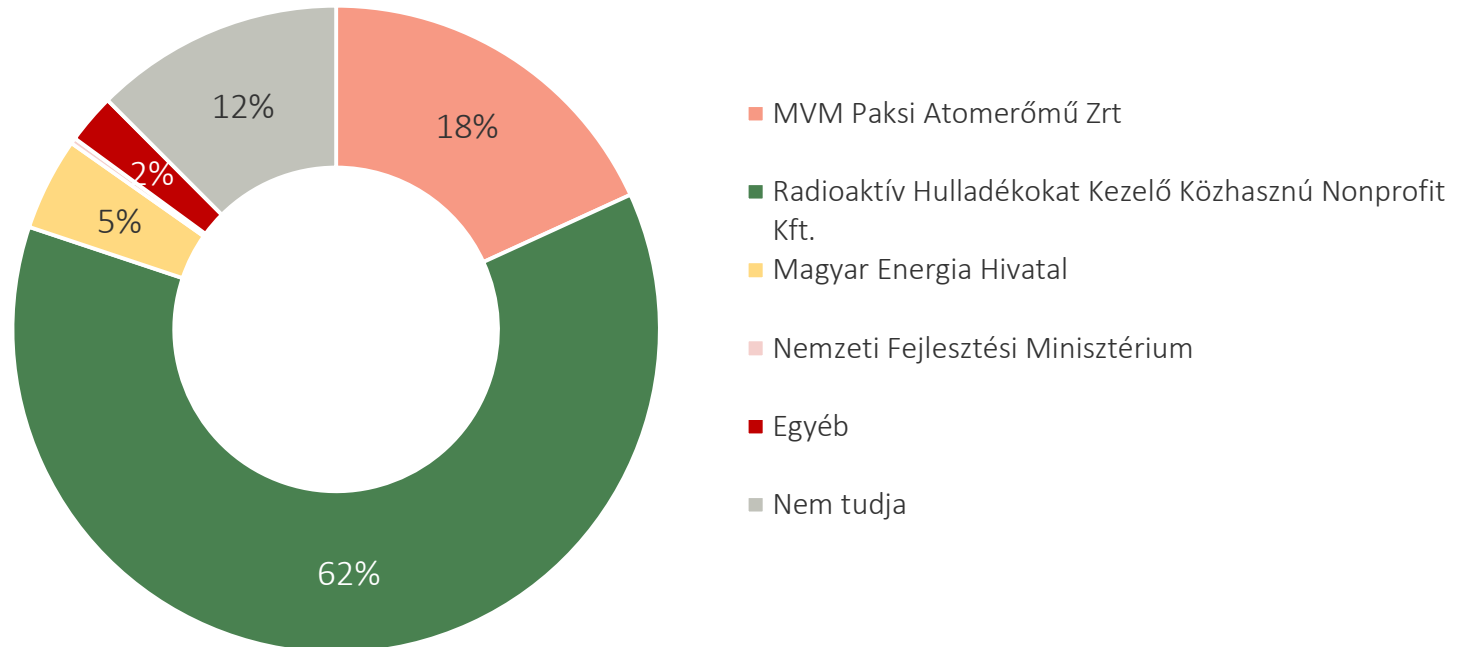


Kérdés: Tudja-e Ön, hogy a kiemelten fontos állami feladattal, azaz a radioaktív hulladék kezelésével és elhelyezésével mely szervezet foglalkozik?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Az RHK Kft. nevének ismerete

Azon válaszadók között, akik úgy vélik, hogy tudják, melyik szervezet foglalkozik a radioaktív hulladék kezelésével és elhelyezésével, 62 százalék azok aránya, akik ténylegesen tisztában vannak vele, hogy ez az RHK Kft. feladata. A megkérdezettek 18 százaléka szerint az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. látja el ezt a kiemelten fontos állami feladatot, 5 százalék szerint pedig a Magyar Energia Hivatal felelős a radioaktív hulladékok kezeléséért. A kérdésre válaszolók 2 százaléka egyéb cégnevet említett.

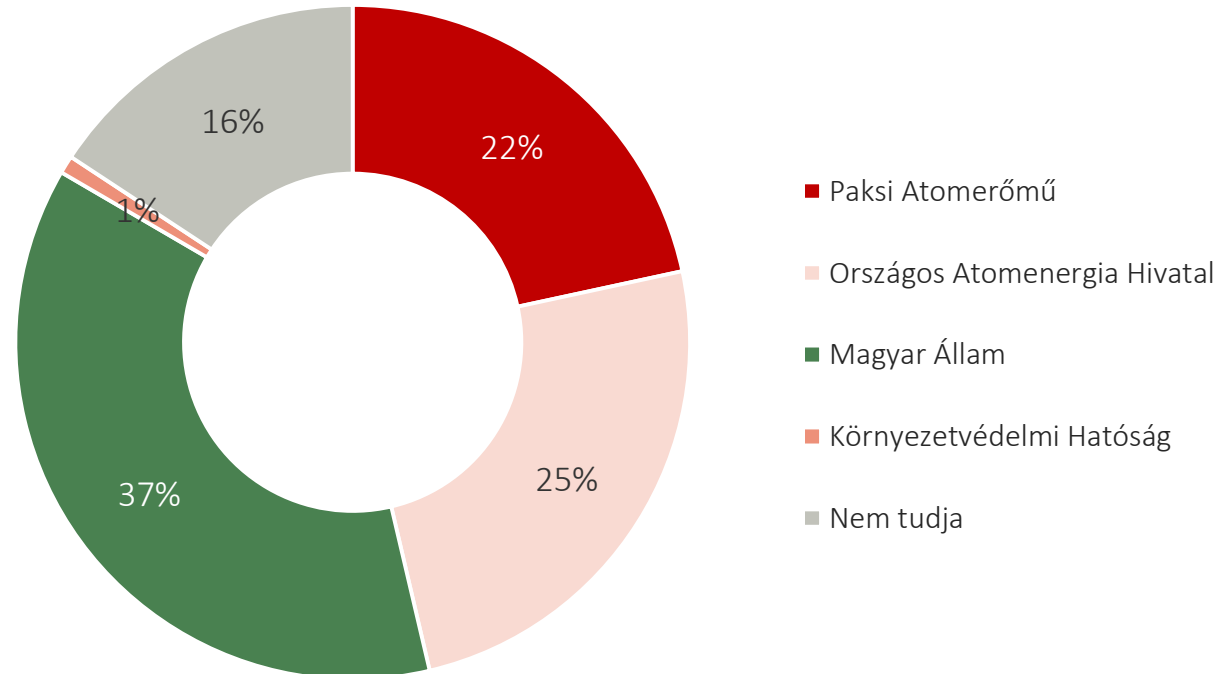


Kérdés: Mi a neve?

Bázis: Akik tudják, mely szervezet foglalkozik a radioaktív hulladék kezelésével és elhelyezésével (N=336)

Az RHK Kft. tulajdonosának ismerete

Azon megkérdezettek körében, akik tisztában vannak vele, hogy a radioaktív hulladék kezelésével és elhelyezésével az RHK Kft. foglalkozik, 37 százalék tudja, hogy a társaság tulajdonosa a Magyar Állam. A kérdésre válaszolók 25 százaléka úgy gondolja, hogy az Országos Atomenergia Hivatal az RHK Kft. tulajdonosa, 22 százalék szerint pedig a Paksi Atomerőmű birtokolja a társaságot. A válaszadók 1 százaléka szerint a radioaktív hulladék kezelésével és elhelyezésével foglalkozó cég a Környezetvédelmi Hatóság tulajdonában van, 16 százalék pedig nem tudott válaszolni a kérdésre.

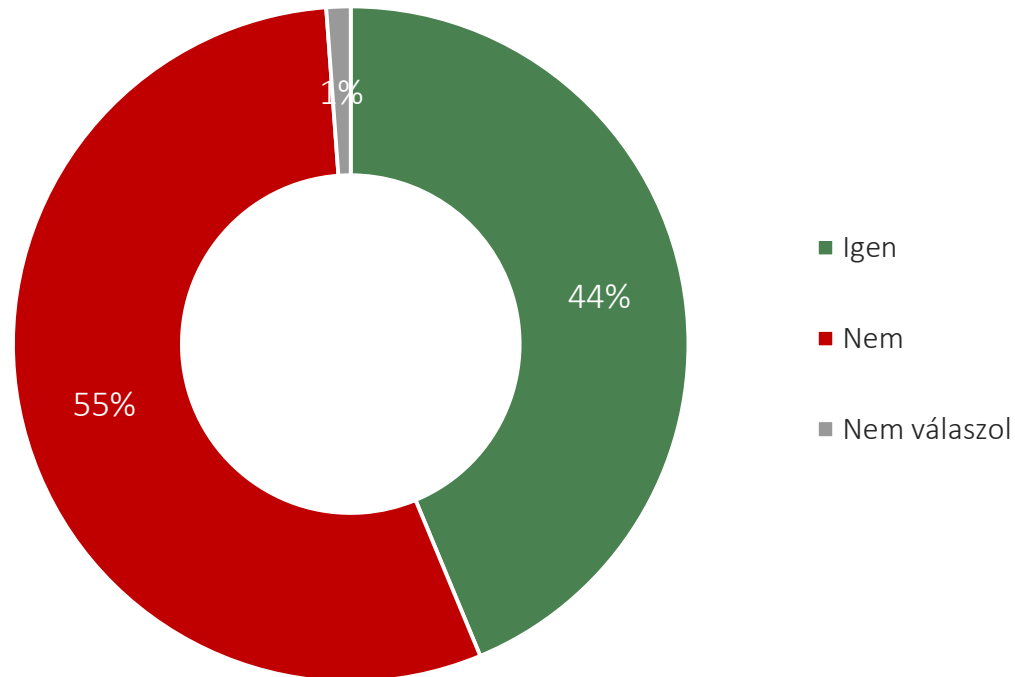


Kérdés: Ki a tulajdonosa ennek a szervezetnek?

Bázis: Akik tudják, mely szervezet foglalkozik a radioaktív hulladék kezelésével és elhelyezésével (N=336)

Az RHK Kft. munkájával kapcsolatos állítás ismerete

A Boda térségében élők 44 százaléka tudja, hogy az RHK Kft. munkája nem attól függ, hogy működik-e Magyarországon atomerőmű, mert az eddig keletkezett radioaktív hulladékot mindenképp el kell helyezni. A megkérdezettek 55 százaléka nem hallott erről a megállapításról.



Kérdés: Tudja-e Ön, hogy a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. munkája nem függ attól, hogy működik-e Magyarországon atomerőmű, mert az eddig keletkezett radioaktív hulladékot mindenképp el kell helyezni?

Bázis: Teljes minta (N=1000)



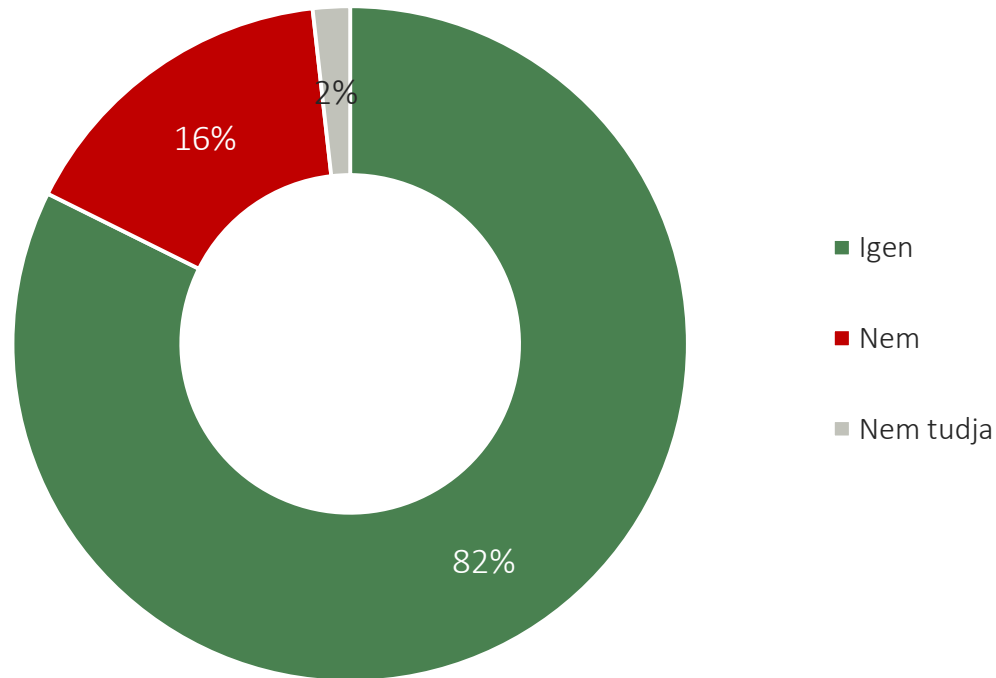
KUTATÓPONT

A Nézőpont Csoport tagja

A NYUGAT-MECSEK TÉRSÉGÉBE TERVEZETT HULLADÉKTÁROLÓ ISMERETE

A Nyugat-Mecsek térségébe tervezett hulladéktároló ismerete

A válaszadók döntő többsége (82 százalék) már hallott arról, hogy felmerült a lehetősége annak, miszerint a Nyugat-Mecsek térségében majdan a Paksi Atomerőműben keletkezett hulladékot helyeznék el. A megkérdezettek 16 százaléka még nem hallott a Nyugat-Mecsek térségét érintő hulladékelhelyezési tervről.

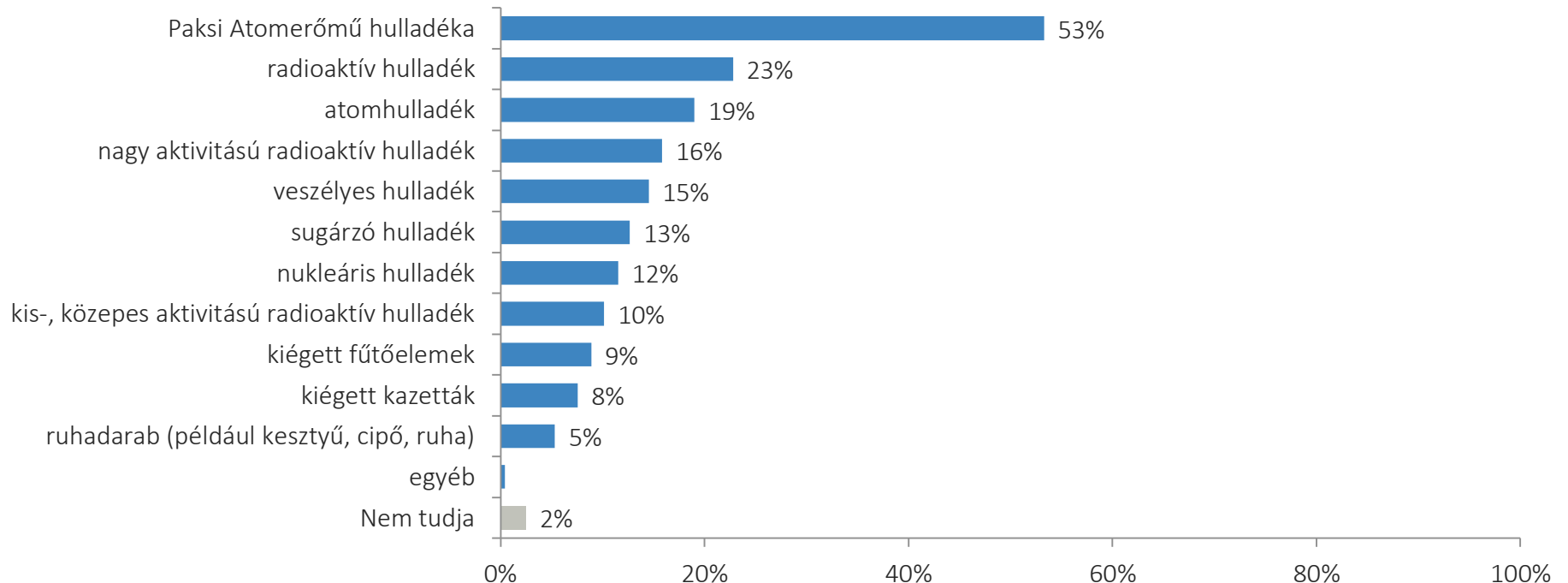


Kérdés: Hallott Ön arról, hogy felmerült a lehetősége annak, miszerint a Nyugat-Mecsek térségében majdan a Paksi Atomerőműben keletkezett hulladékot helyeznék el?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A majdani Nyugat-mecseki tárolóban elhelyezendő hulladék jellege

Azon válaszadók körében, akik hallottak már a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett hulladéktárolóról, 53 százalék úgy gondolja, hogy a Paksi Atomerőmű hulladéka kerülne ide. A megkérdezettek 23 százaléka szerint radioaktív hulladékot terveznek elhelyezni a tárolóban, 19 százalék szerint atomhulladék, 16 százalék szerint pedig nagy aktivitású radioaktív hulladék kerülne oda. A kérdésre válaszolók 15 százaléka úgy véli, hogy veszélyes hulladék kerülne a tárolóba, 13 százalék szerint sugárzó hulladékot, 12 százalék szerint pedig nukleáris hulladékot helyeznének el benne. Válaszadóink 10 százaléka úgy gondolja, hogy kis-, és közepes aktivitású radioaktív hulladékot raknának le a Nyugat-Mecsekhez. A többi válaszlehetőség említési aránya 10 százalék alatt marad: a kiégett fűtőelemeket 9 százalék jelölte meg, a kiégett kazettákról 8 százalék, a ruhadarabokról pedig 5 százalék véli úgy, hogy a tárolóba kerülhetnek.

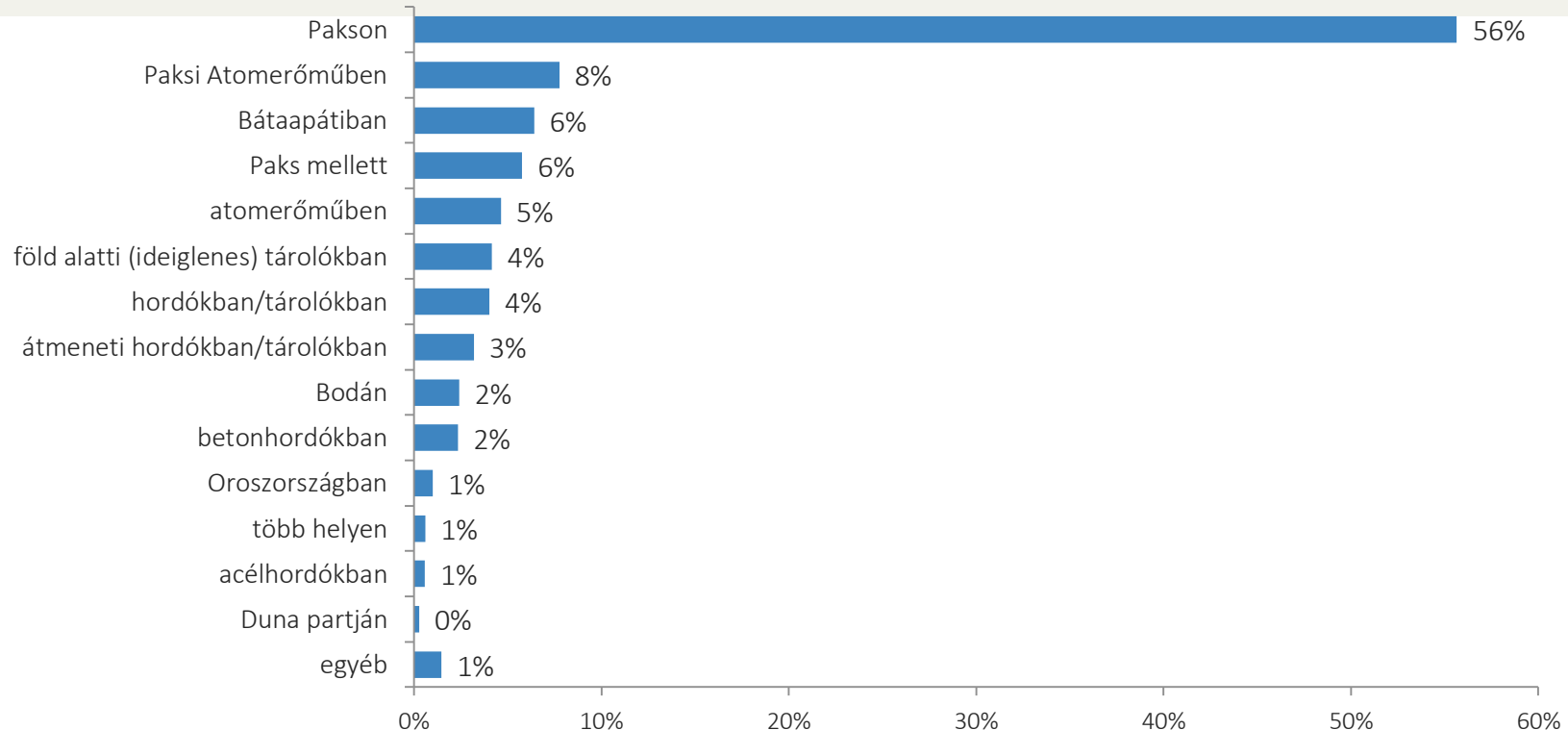


Kérdés: Ismeretei szerint milyen jellegű hulladékról van szó? Több válasz lehetséges!

Bázis: Akik hallottak már a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett hulladéktárolóról (N=823)

A Paksi Atomerőműben keletkezett nagy aktivitású radioaktív hulladékok és kiégett fűtőelemek átmeneti tárolási helye

Azon válaszadók körében, akik mondtak konkrét helyet a Paksi Atomerőműben keletkezett nagy aktivitású radioaktív hulladékok és kiégett fűtőelemek tárolására, a legtöbben úgy gondolják, hogy Pakson tárolják ezeket átmenetileg. Többen említették a Paksi Atomerőművet, Bátaapáti községét, valamint, hogy ennek helyszíne Paks mellett található. Voltak, akik úgy vélik, hogy atomerőműben, föld alatti tárolókban, valamint hordókban helyezik el ideiglenesen ezt a típusú hulladékot.

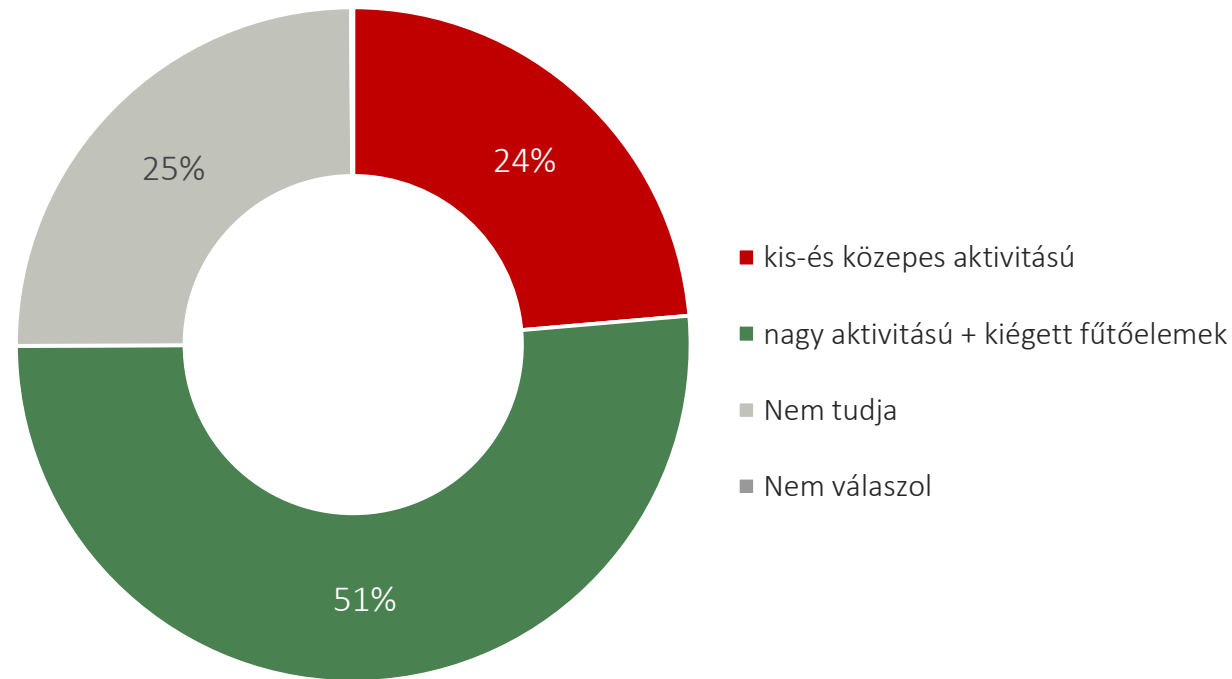


Kérdés: Ismeretei szerint hol tárolják átmenetileg a Paksi Atomerőműben keletkezett nagy aktivitású radioaktív hulladékot és a kiégett fűtőelemeket?

Bázis: Akik mondtak konkrét helyet (N=285)

Amilyen típusú hulladékot helyeznének a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett tárolóba

A kérdésre válaszolók több, mint fele (51 százalék) úgy gondolja, hogy nagy aktivitású hulladékokat és kiégett fűtőelemeket helyeznének el a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett tárolóba, 24 százalék szerint pedig kis- és közepes aktivitású hulladékok kerülnének bele. A megkérdezettek negyede nem tudott válaszolni a kérdésre.

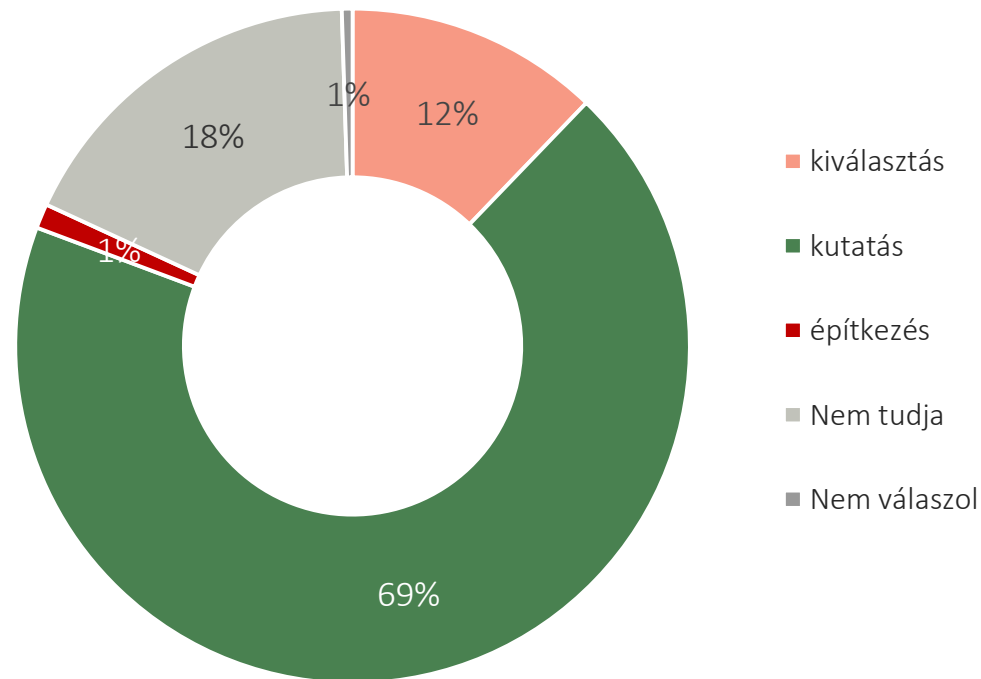


Kérdés: Ön szerint a Paksi Atomerőműben keletkezett hulladékok közül melyiket tervezik elhelyezni Nyugat-Mecsek térségében?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A Nyugat-Mecsek térségébe tervezett tároló megvalósítási folyamatának jelenlegi fázisa

A válaszadók 69 százaléka tudja, hogy a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett tároló megvalósítási folyamata jelenleg a kutatási fázisban van. A kérdésre válaszolók 12 százaléka úgy véli, hogy a folyamat a kiválasztásnál tart, 1 százalék pedig úgy gondolja, hogy már zajlik az építkezés. A megkérdezettek 18 százaléka nem tudott válaszolni a feltett kérdésre.

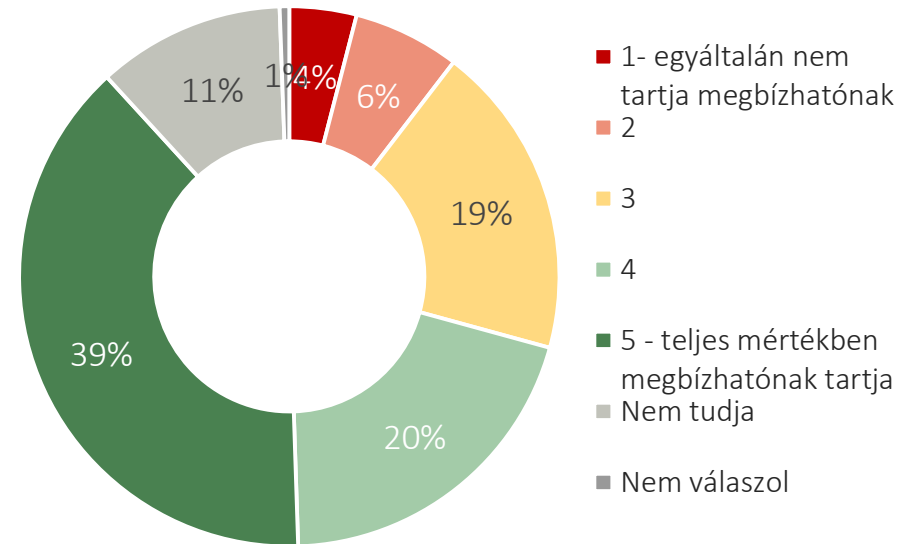
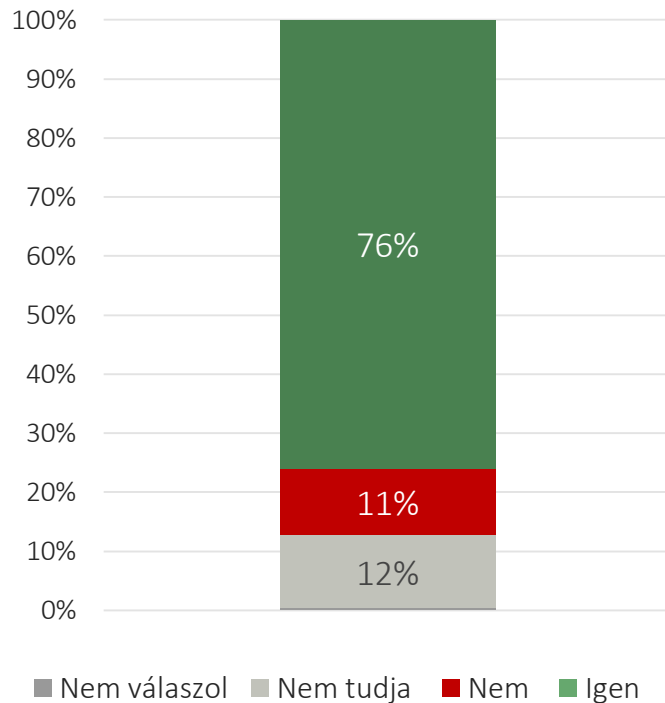


Kérdés: Ismeretei szerint a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett tároló megvalósításának mely fázisában tart jelenleg?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A Nyugat-Mecsek térségében végzett geológiai vizsgálatok ismerete és megbízhatóságának megítélése

A Boda térségében élők 76 százaléka tudja, hogy a Nyugat-Mecsek térségében végeztek már geológiai alkalmassággal kapcsolatos vizsgálatokat. Azon válaszadók körében, akik hallottak a kutatásokról, 59 százalék teljes mértékben megbízhatónak, vagy inkább megbízhatónak tartja azok eredményeit. A vizsgálatokba vetett bizalom tekintetében a kérdésre válaszolók 19 százaléka semleges állásponton van, 10 százalék pedig inkább nem, vagy egyáltalán nem hisz a kutatási eredményeknek.



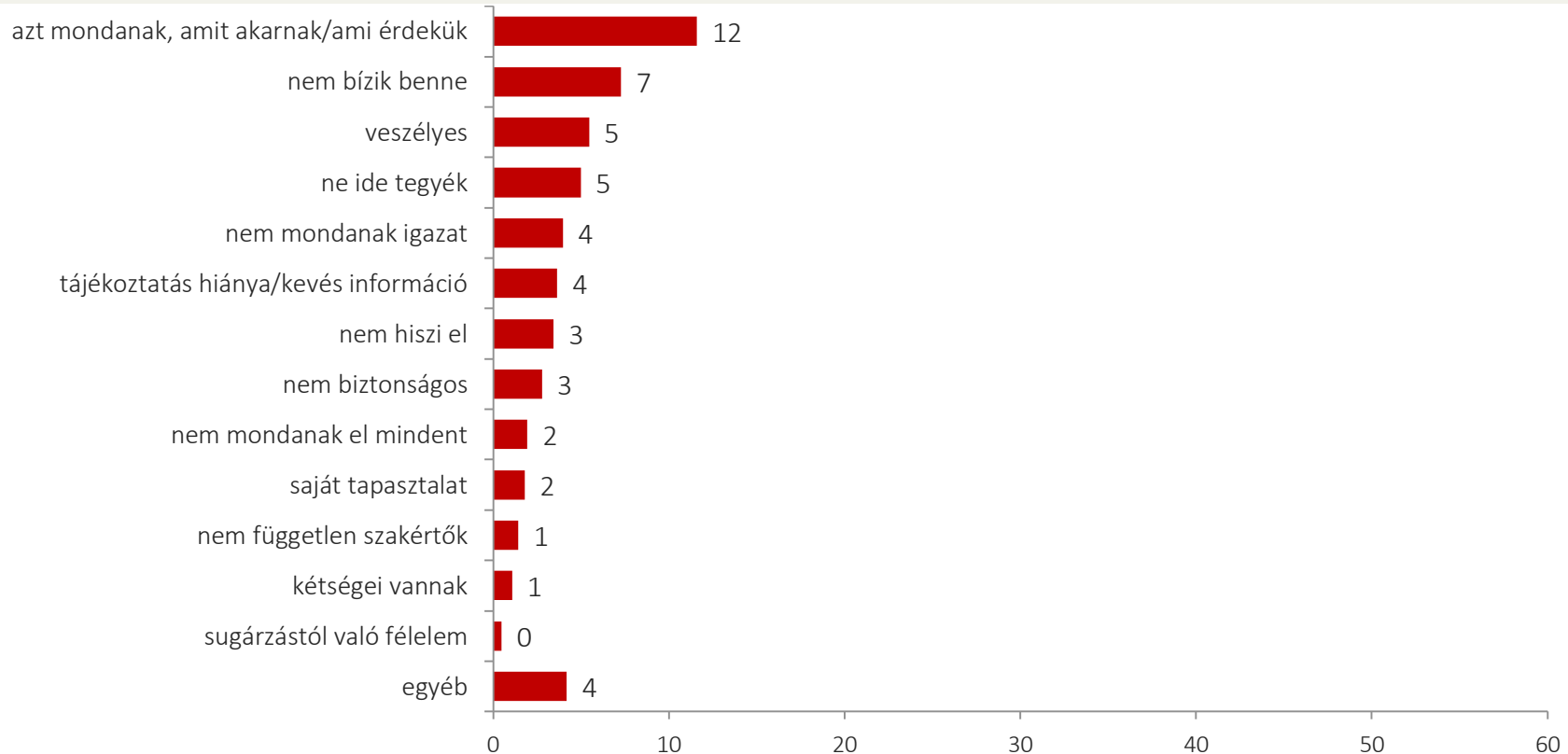
Kérdés1: Ismeretei szerint a Nyugat-Mecsek térségében végeztek-e már azzal kapcsolatos geológiai vizsgálatokat, hogy a terület alkalmas-e a Paksi Atomerőműben keletkezett hulladék elhelyezésére?

Kérdés2: Ön megbízhatónak tartja azokat a vizsgálatokat, illetve hitelesnek azok eredményét?

Bázis1: Teljes minta (N=1000) **Bázis2:** Akik tudják, hogy a Nyugat-Mecsek térségében végeztek geológiai vizsgálatokat (N=759)

A Nyugat-Mecsek térségében végzett geológiai vizsgálatokra adott értékelés megindoklása – 1-es, 2-es értékek

Azon válaszadók körében, akik a vizsgálatok eredményét nem tartják megbízhatónak, a legtöbben azért értékelték így, mert úgy gondolják, hogy ezzel kapcsolatban nem osztanak meg minden információt, azt mondanak, amit akarnak, vagy ami az érdekükben áll. Vannak olyan megkérdezettek, akik nem bíznak benne, veszélyesnek tartják, vagy azt válaszolták, hogy ne a környékükre tegyék a hulladékot.

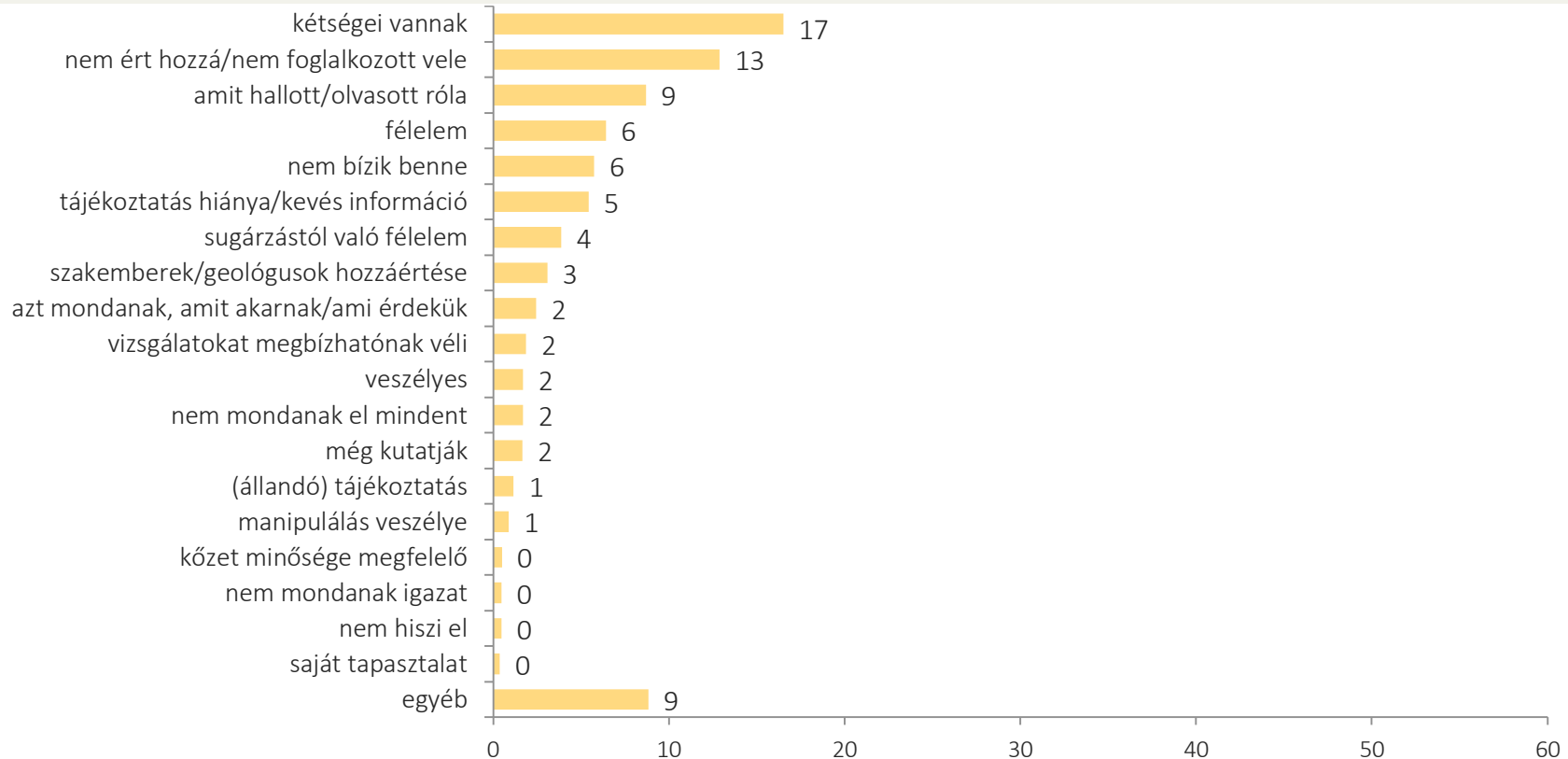


Kérdés: Kérjük, röviden indokolja értékelését!

Bázis: Akik tudják, hogy a Nyugat-Mecsek térségében végeztek geológiai vizsgálatokat és megindokolták 1-es, 2-es értékelésüket (N=54), az említések gyakorisága

A Nyugat-Mecsek térségében végzett geológiai vizsgálatokra adott értékelés megindoklása – 3-as érték

Voltak olyan válaszadók, akik a vizsgálatok értékelése kapcsán semleges álláspontra helyezkedtek, 3-as értékelést adva. Körükben legtöbbször azzal indokolták értékelésüket, hogy kétségeik vannak, semmi sem biztos. Többen azért értékelték 3-asra, mert nem értenek hozzá, nem foglalkoznak ezzel. Voltak, akik az alapján adtak 3-as értéket, amit olvastak, hallottak a témával kapcsolatban.

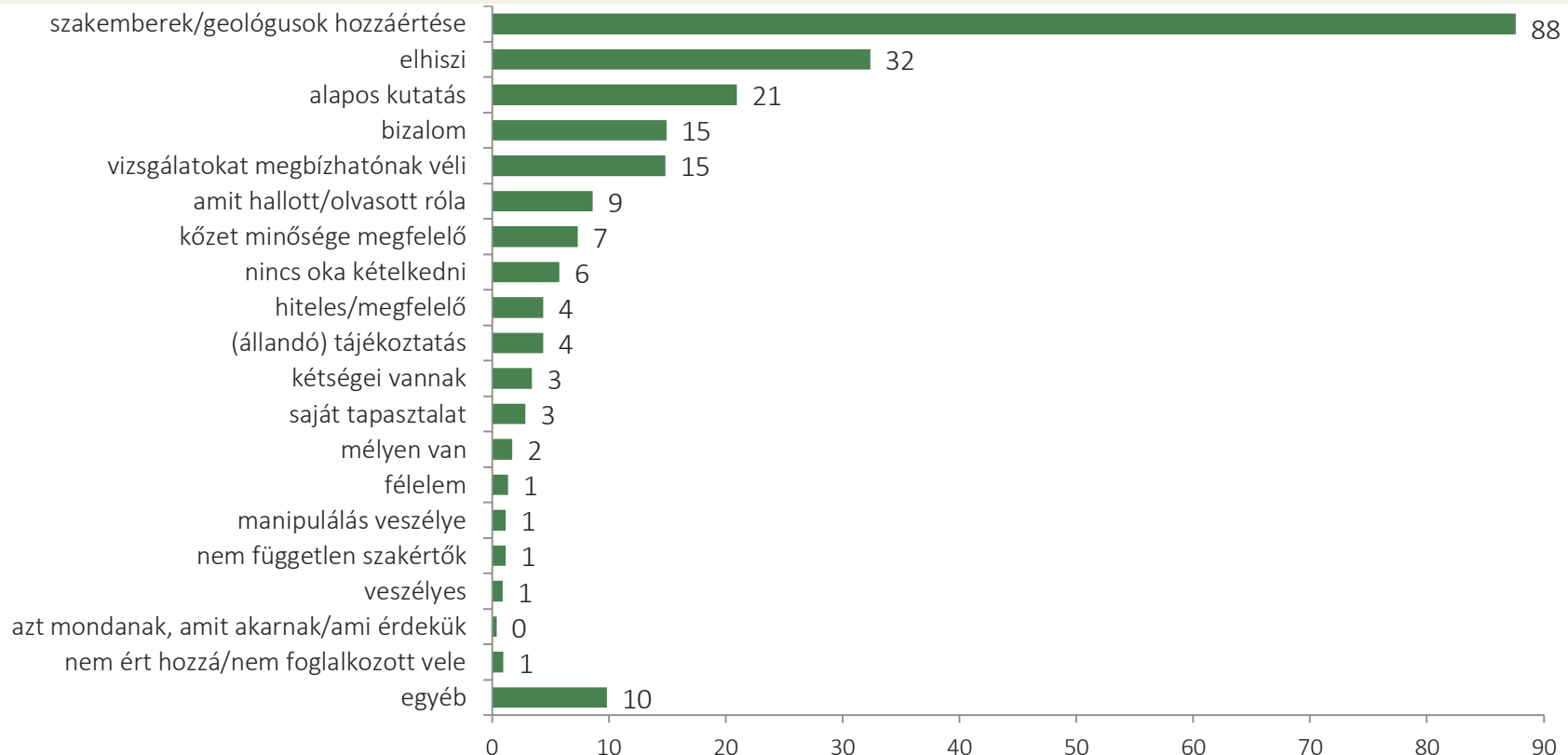


Kérdés: Kérjük, röviden indokolja értékelését!

Bázis: Akik tudják, hogy a Nyugat-Mecsek térségében végeztek geológiai vizsgálatokat és megindokolták 3-as értékelésüket (N=85), az említések gyakorisága

A Nyugat-Mecsek térségében végzett geológiai vizsgálatokra adott értékelés megindoklása – 4-es, 5-ös értékek

A pozitívan, 4-esre vagy 5-ösre értékelők körében a legtöbben azért vélik ezeket a vizsgálatokat megbízhatónak, mivel szakemberek, geológusok, tudósok hozzáértésével zajlottak. Sokan hisznek az eredményekben, valamint általánosságban abban, amit állítanak a témával kapcsolatban. Többen is a kutatás alaposságával indokolták értékelésüket.

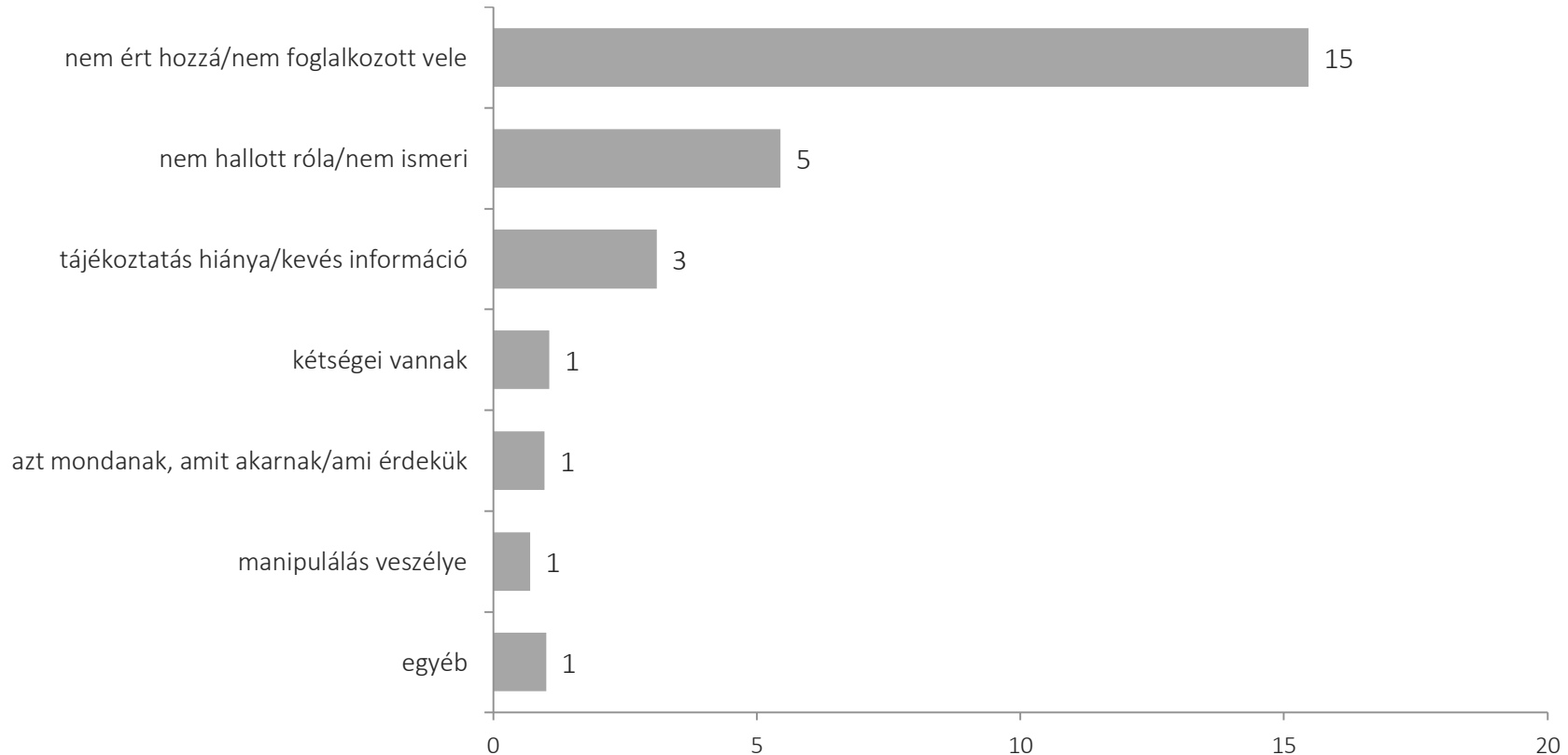


Kérdés: Kérjük, röviden indokolja értékelését!

Bázis: Akik tudják, hogy a Nyugat-Mecsek térségében végeztek geológiai vizsgálatokat és megindokolták 4-es, 5-ös értékelésüket (N=225), az említések gyakorisága

A Nyugat-Mecsek térségében végzett geológiai vizsgálatokra adott értékelés megindoklása – nem tudja, nem válaszol

Azok, akik nem tudtak, vagy nem akartak válaszolni azzal kapcsolatban, hogy hitelesnek tartja-e a vizsgálatok eredményeit, a legtöbben azzal érveltek, hogy nem értenek a témához, nem érzik magukat tájékozottnak. Néhányan nem hallottak róla, nem ismerik az eredményeket.

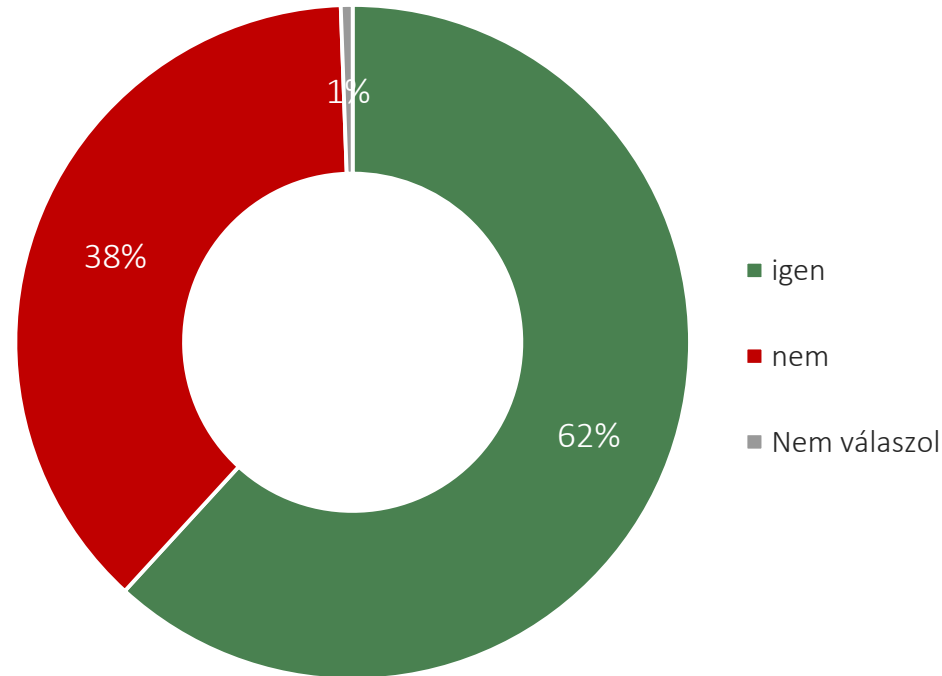


Kérdés: Kérjük, röviden indokolja értékelését!

Bázis: Akik tudják, hogy a Nyugat-Mecsek térségében végeztek geológiai vizsgálatokat és megindokolták, hogy miért választák, hogy „nem tudja, nem válaszol” (N=28), az említések gyakorisága

A Nyugat-Mecsek térségében végzett újabb geológiai vizsgálatok ismerete

A megkérdezettek 62 százaléka tudja, hogy újabb geológiai kutatások folynak a Nyugat-Mecsek térségében a bodai agyagkő alkalmasságával kapcsolatban, további 38 százalék pedig nem hallott ezekről a vizsgálatokról.

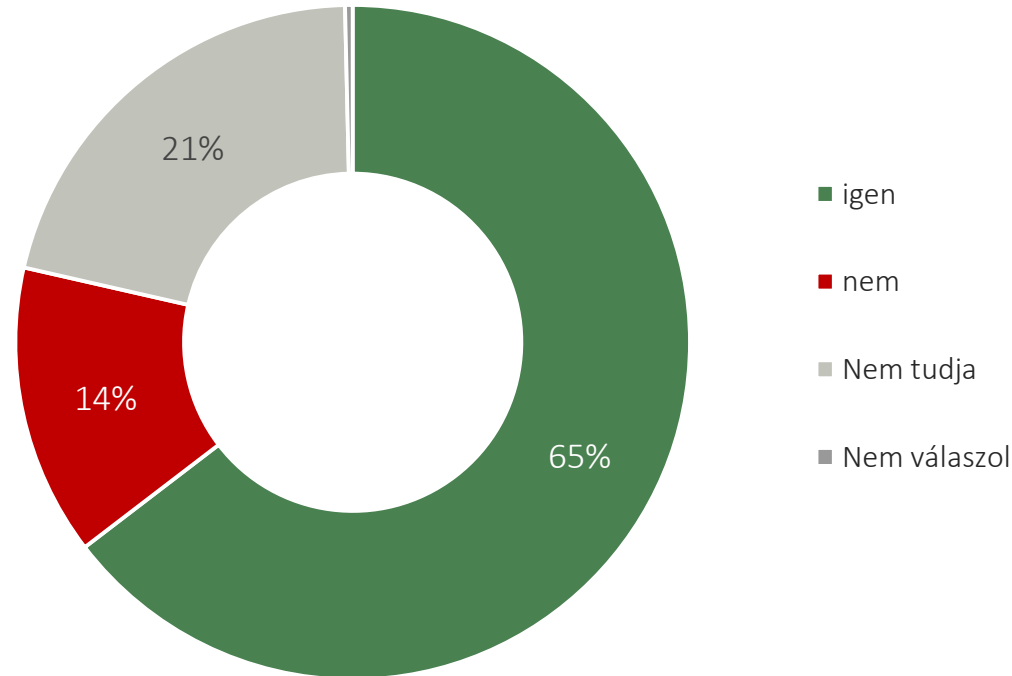


Kérdés: Van tudomása arról, hogy újabb geológiai kutatások folynak a bodai agyagkő alkalmasságával kapcsolatban?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A Nyugat-mecseki kutatást végző szakemberek véleményének hitelessége

A nyugat-mecseki kutatásokkal kapcsolatos eredményekről nyilatkozó szakemberek véleményét a válaszadók közel kétharmada (65 százalék) hitelesnek tartja, további 14 százalék pedig nem hisz a szakemberek meglátásaiban. A megkérdezettek 21 százaléka nem tudott válaszolni a kérdésre.

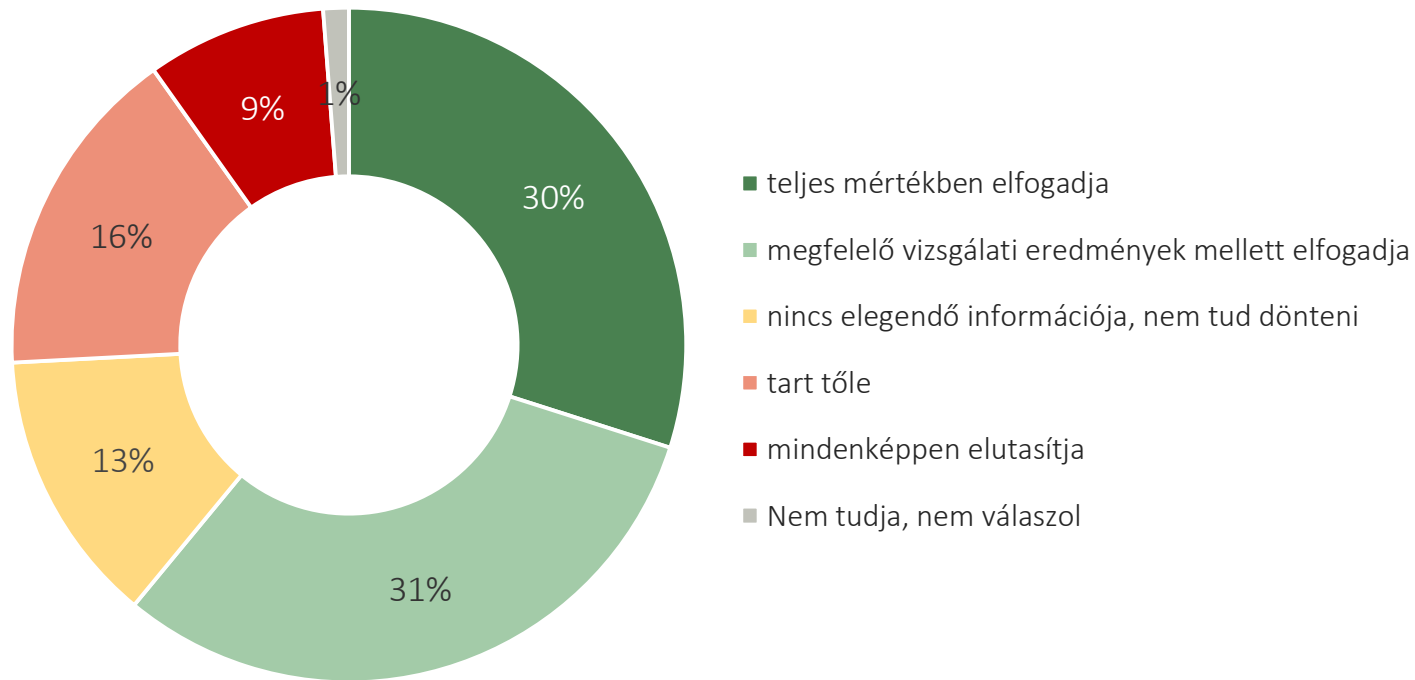


Kérdés: Ön hitelesnek tartja-e az eredményekről nyilatkozó szakemberek véleményét?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A Nyugat-Mecsek térségébe tervezett nagyaktivitású tárolóval kapcsolatos kutatások elfogadása

A Boda térségében élők 30 százaléka teljes mértékben elfogadja a Nyugat-Mecsekbe tervezett nagyaktivitású tárolóval kapcsolatos kutatásokat, 31 százalék pedig megfelelő vizsgálati eredményekhez köti az elfogadását a kutatási munkálatoknak. A megkérdezettek 13 százaléka úgy érzi, hogy nincs elég információja a vizsgálatokkal kapcsolatban, így nem tud dönteni, 16 százalék tart a kutatásoktól, 9 százalék pedig mindenképpen elutasítja őket.

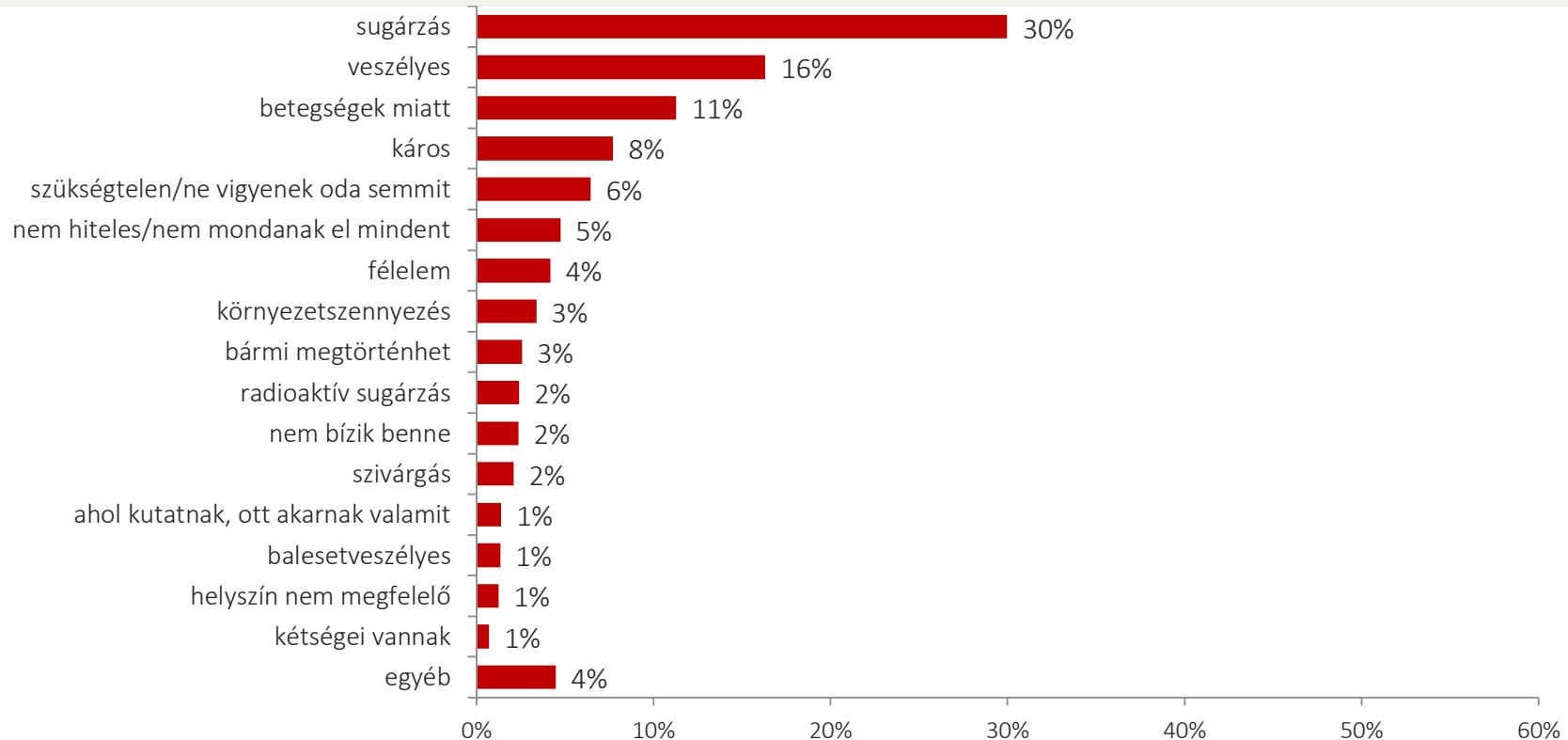


Kérdés: Ön elfogadja a térségébe tervezett nagyaktivitású tárolóval kapcsolatos kutatásokat?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A Nyugat-Mecsek térségébe tervezett nagyaktivitású tárolóval kapcsolatos kutatások elutasításának okai

Akik tartanak, illetve elutasítják a térségbe tervezett nagyaktivitású tárolóval kapcsolatos kutatásokat, a legtöbben a sugárzást emelték ki az indoklás kapcsán. Többen veszélyesnek vélik, illetve a betegeségektől tartanak. Vannak olyan válaszadók, akik szerint ez káros, valamint akik úgy vélik, hogy ez szükségtelen, ne helyezzenek a környékükre semmit.

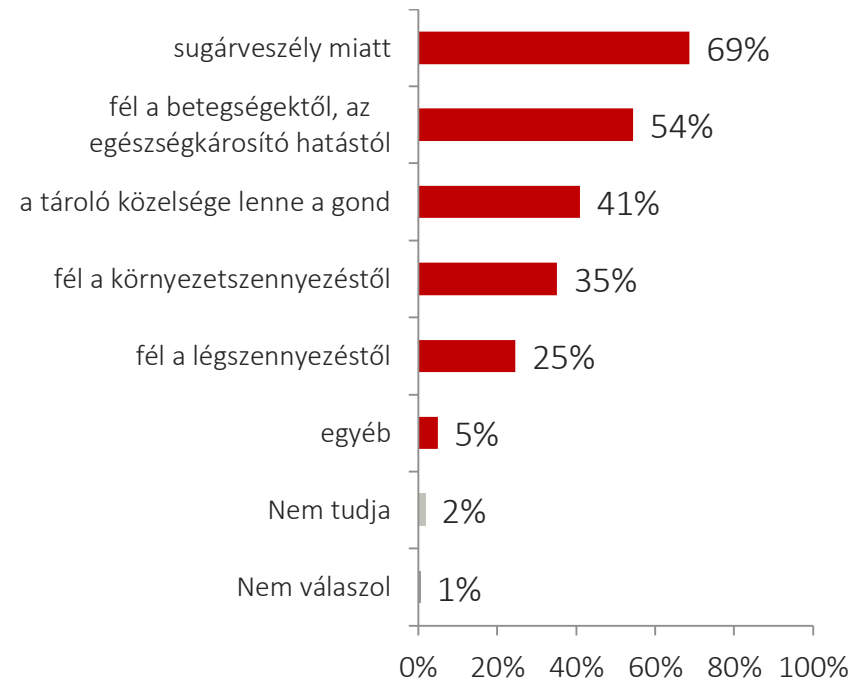
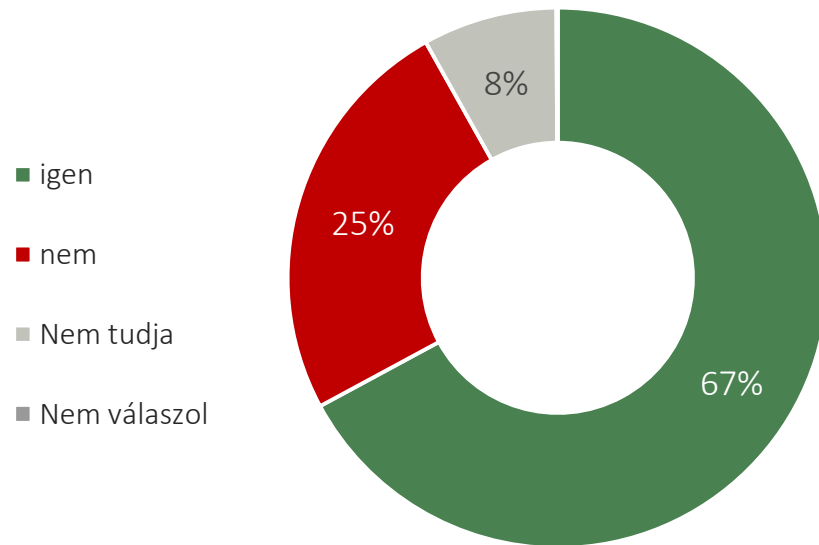


Kérdés: Miért tart tőle, illetve miért utasítja el?

Bázis: Akik elutasítják a tervezett nagyaktivitású tárolóval kapcsolatos kutatásokat és mondtak konkrét okot (N=185)

A Nyugat-mecseki tároló elfogadása és elutasítása abban az esetben, ha a kutatási eredmények alátámasztják a helyszín alkalmasságát

A megkérdezettek 67 százaléka elfogadná a jövőbeni tárolót, ha a kutatási eredmények alátámasztják. Azon válaszadók körében, akik megfelelő vizsgálati eredmények esetén is elutasítanák a tárolót, 69 százalék a sugárveszélytől fél, 54 százalék az egészségkárosító hatástól tart, 41 százalék pedig a tároló közelsége miatt aggódik. A kérdésre válaszolók 35 százaléka a környezetszennyezéstől fél, 25 százalék pedig a légszennyezéstől tart. Egyéb elutasítási okot a válaszadók 5 százaléka jelölt meg.



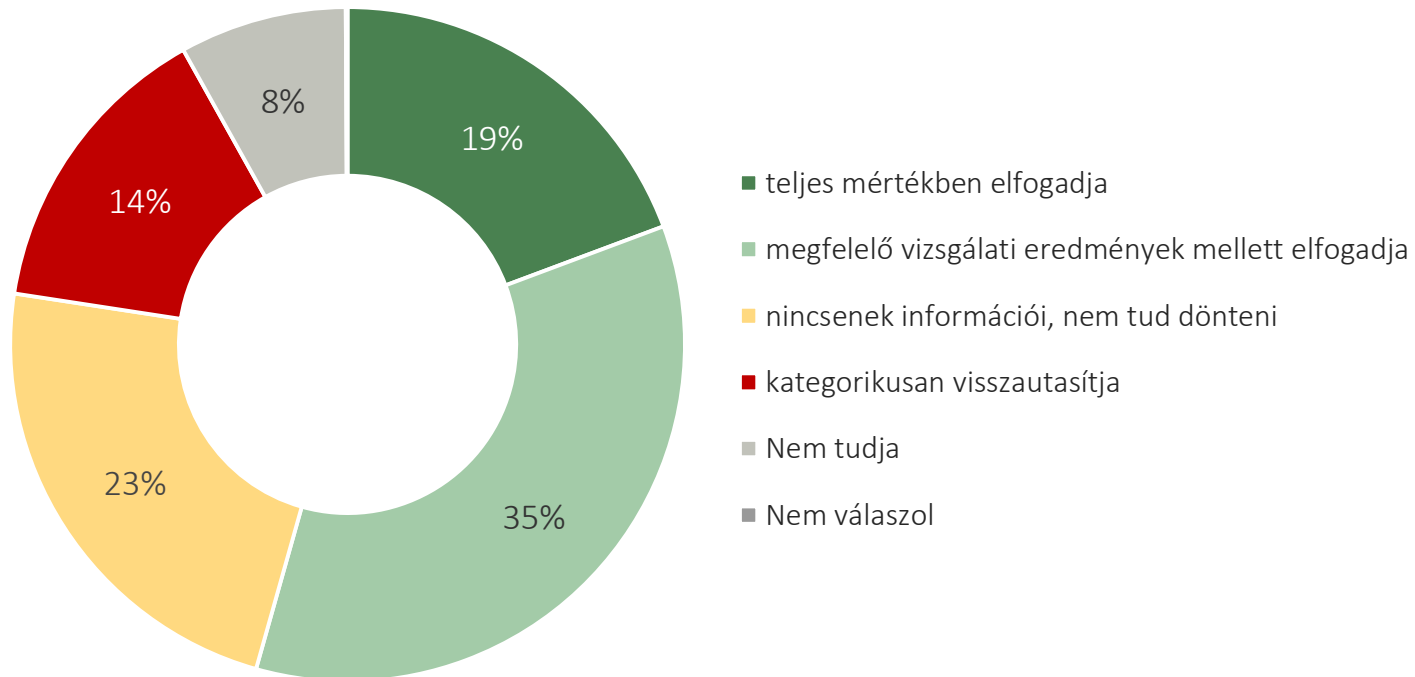
Kérdés1: Elfogadná-e Ön a jövőbeni tárolót, ha a kutatási eredmények azt alátámasztják?

Kérdés2: Amennyiben nem, akkor miért nem? Miért utasítja el? Több válasz lehetséges!

Bázis1: Teljes minta (N=1000) **Bázis2:** Akik nem fogadnák el a jövőbeni tárolót a kutatási eredmények alátámasztása esetén (N=247)

A Nyugat-Mecsek térségébe tervezett tároló helyszínének lakosság általi elfogadása

Válaszadóink 19 százaléka úgy véli, hogy településének lakossága teljes mértékben elfogadná a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett tároló helyszínét, 35 százalék pedig úgy gondolja, hogy a lakók általi elfogadáshoz megfelelő vizsgálati eredmények szükségesek. A megkérdezettek 23 százaléka úgy látja, hogy a lakóknak nincs elég információja a tárolóról, ezért dönteni sem tudnak az elfogadásról. A kérdésre válaszolók 14 százaléka szerint települése lakossága kategorikusan elutasítaná a helyszínt.

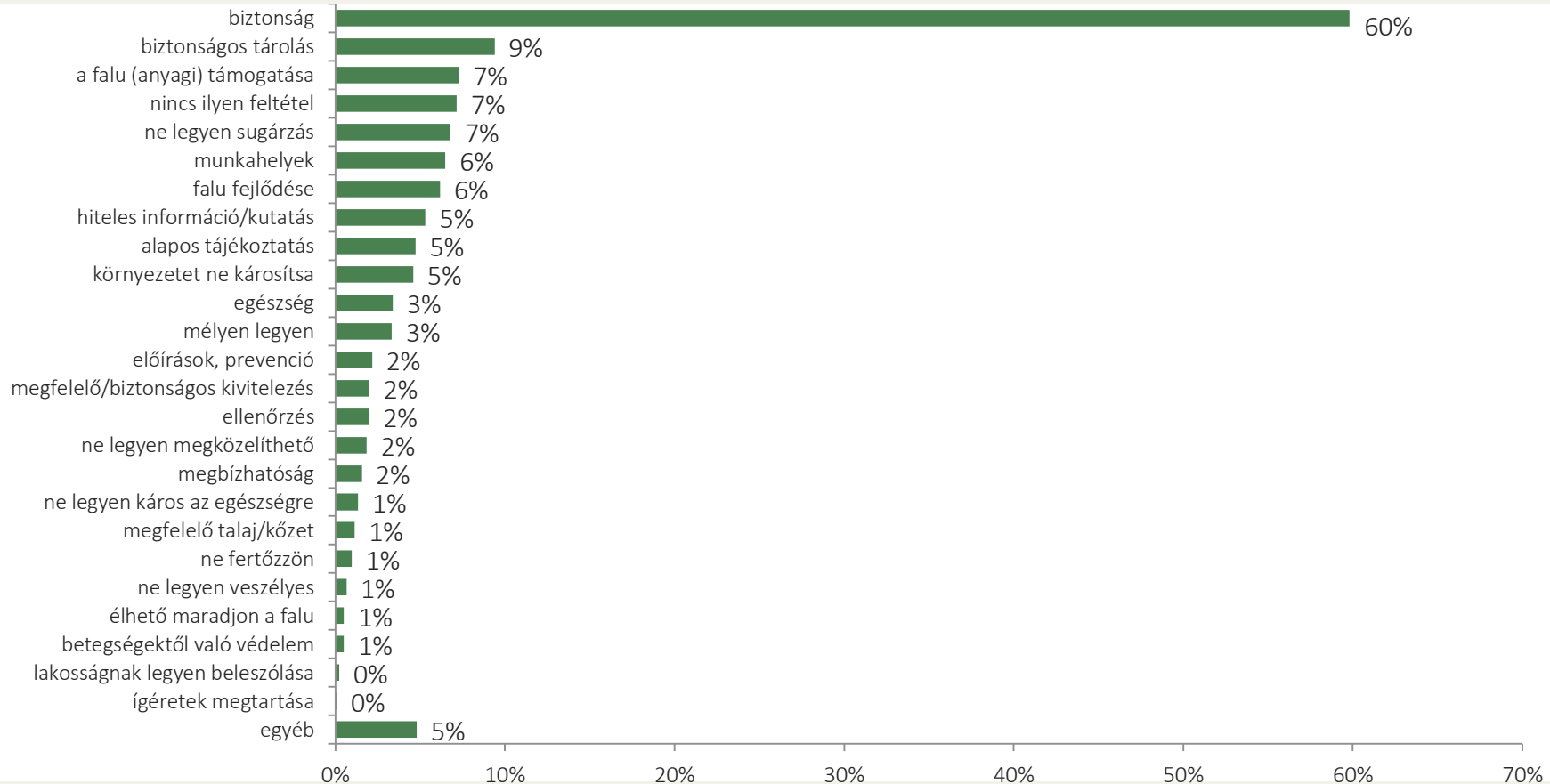


Kérdés: Ön szerint a településén a lakosság a tervezett helyszínt milyen mértékben fogadná el?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A három legfontosabb feltétel, amely mellett a lakosság elfogadná a tároló létesítését

Azok körében, akik felsoroltak legalább egy konkrét feltételt, amely mellett a lakosság elfogadná a tároló létesítését, a döntő többség a biztonságot említette. Úgy gondolják, hogy ez a legfontosabb, a teljes biztonság. Ezt követi a biztonságos tárolás, többen is kiemelték, mint fő szempont. Vannak, akik szerint a falu anyagi támogatása tenné vonzóbbá a tároló létesítését, illetve, hogy ne legyen sugárzás. Olyan válaszadók is vannak, akik szerint nincs ilyen feltétel, semmiképpen sem fogadná el a megépítését.



Kérdés: Ön szerint melyik az a három legfontosabb feltétel, amely mellett a lakosság elfogadná a tároló létesítését?

Bázis: Akik említettek konkrét feltételt (N=494)



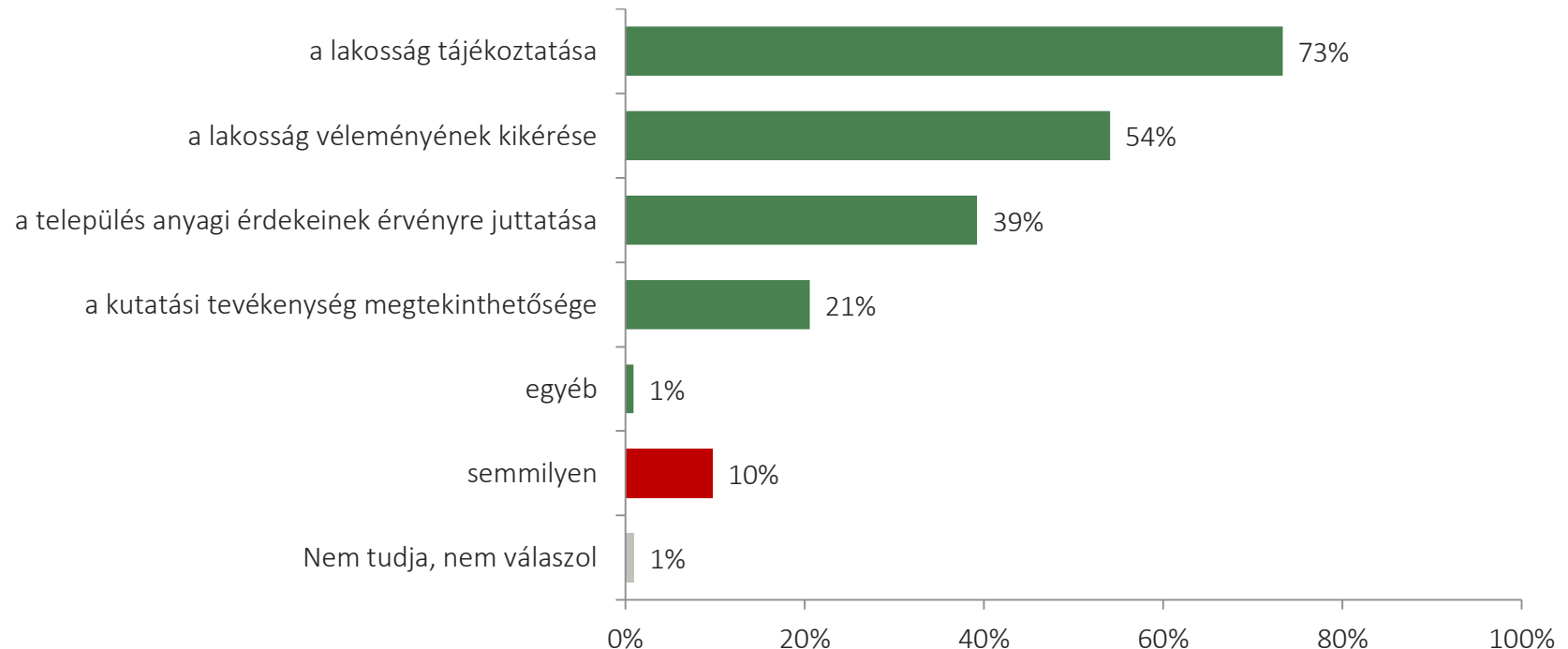
KUTATÓPONT

A Nézőpont Csoport tagja

A NYUGAT-MECSEK TÉRSÉGÉBE TERVEZETT HULLADÉKTÁROLÓ HATÁSAI

A település önkormányzatának feladatai a Nyugat-Mecsek térségében zajló kutatásokkal kapcsolatban

Településének önkormányzatától a válaszadók 73 százaléka elvárja, hogy tájékoztassa a lakosságot a Nyugat-Mecsek térségében zajló kutatásokról. A megkérdezettek 54 százaléka szerint az önkormányzatnak ki kellene kérnie a lakosság véleményét a vizsgálatokról, 39 százalék pedig a település anyagi érdekeinek érvényre juttatását várná el a kutatással kapcsolatban. A kérdésre válaszolók 21 százaléka szeretné az önkormányzat segítségét kérni abban, hogy megtekinthető legyen a kutatási tevékenység, 1 százaléknak pedig egyéb elvárásai vannak. Válaszadóink 10 százaléka nem vár el semmit az önkormányzattól a vizsgálatokkal kapcsolatban.

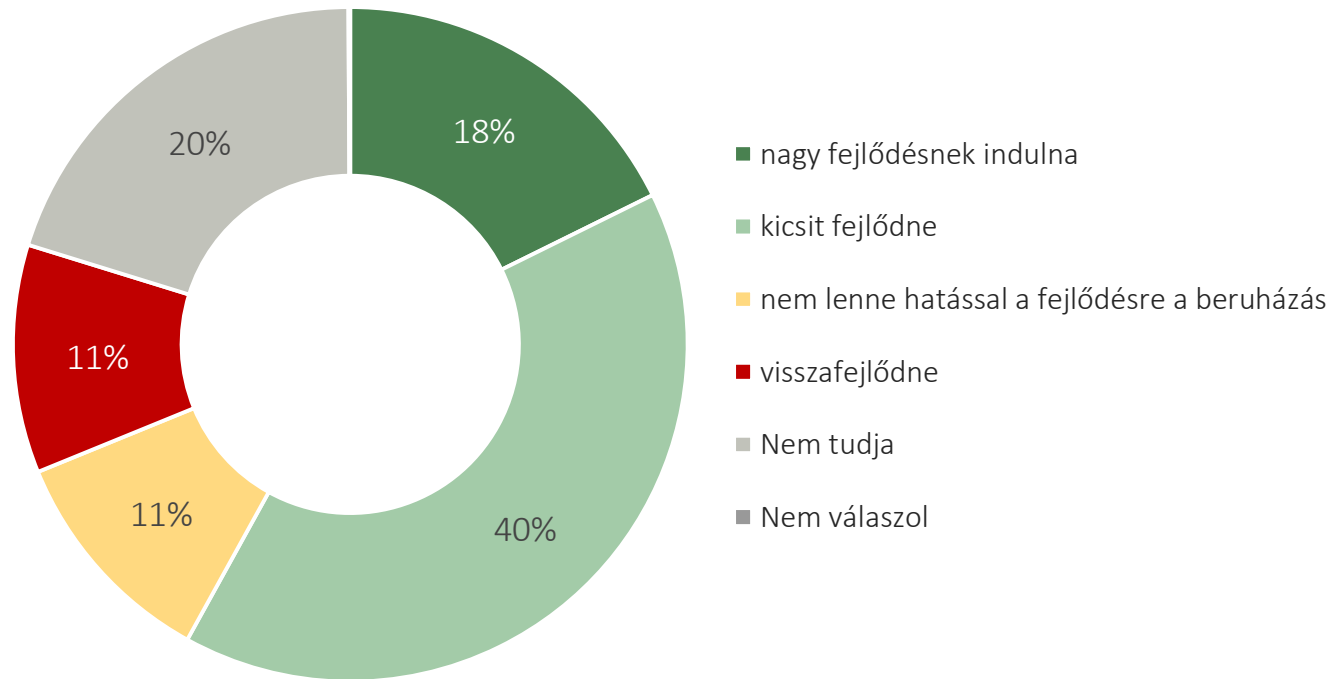


Kérdés: A kutatásokkal összefüggésben milyen elvárásai vannak településének önkormányzatával szemben?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A jövőbeni Nyugat-mecseki tároló hatása a település fejlődésére

A megkérdezettek 18 százaléka úgy gondolja, hogy települése nagy fejlődésnek indulna, ha a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett tároló megépülne és üzemelne. A válaszadók 40 százaléka szerint a település csak egy kicsit fejlődne a tároló üzemeltetésének köszönhetően, 11 százalék szerint pedig nem lenne hatással az innovációra a beruházás. A kérdésre válaszolók 11 százaléka úgy véli, hogy települése visszafejlődne, ha megépülne a tároló, további 20 százalék pedig nem tudott válaszolni a kérdésre.

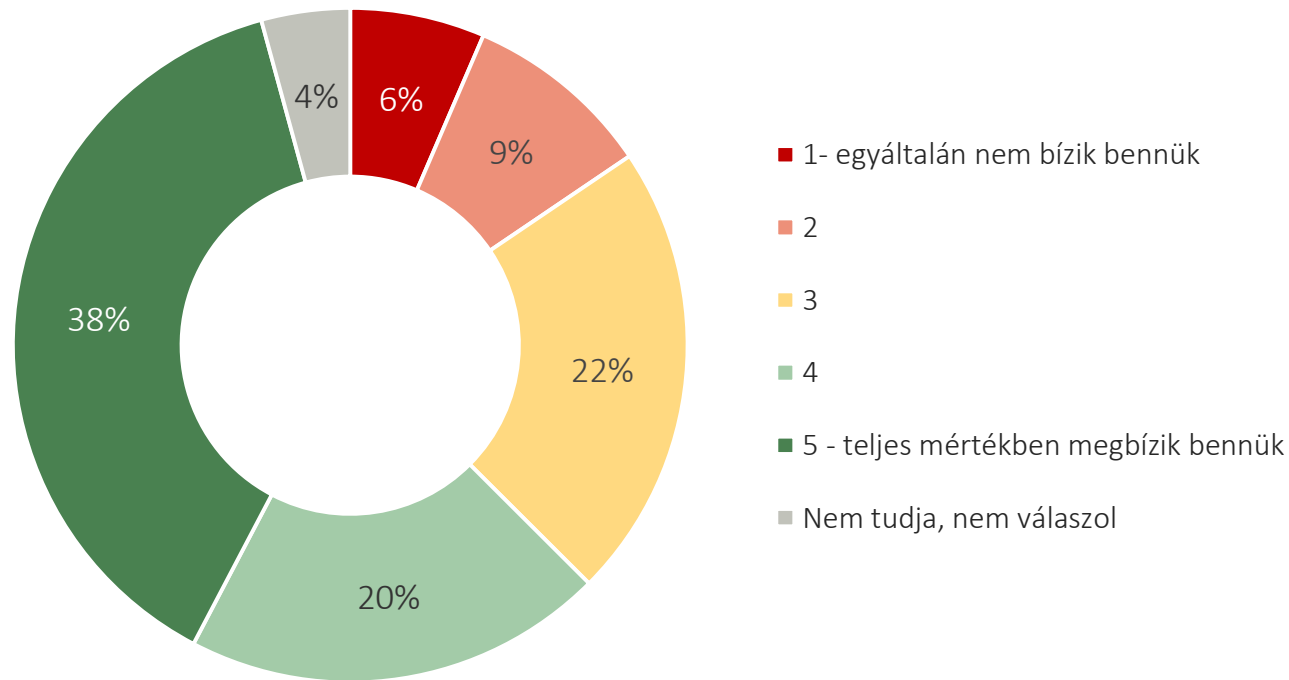


Kérdés: Ön szerint települése fejlődésére milyen hatással lenne, ha a tároló megépülne és üzemelne?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A Nyugat-mecseki tárolóval foglalkozó szakemberekbe vetett bizalom

A Boda térségében élők 38 százaléka teljes mértékben megbízik abban, hogy a radioaktív hulladéktároló biztonságosan épül meg a témával foglalkozó szakembereknek köszönhetően, 20 százalék pedig inkább megbízik a hozzáértő emberek munkájában. A válaszadók 22 százaléka bízik is, meg nem is a szakemberekben, 9 százalék pedig inkább nem bízik bennük. A válaszadók 6 százaléka egyáltalán nem bízik meg azokban, akik a hulladéktároló biztonságos megépítéséért felelnek.

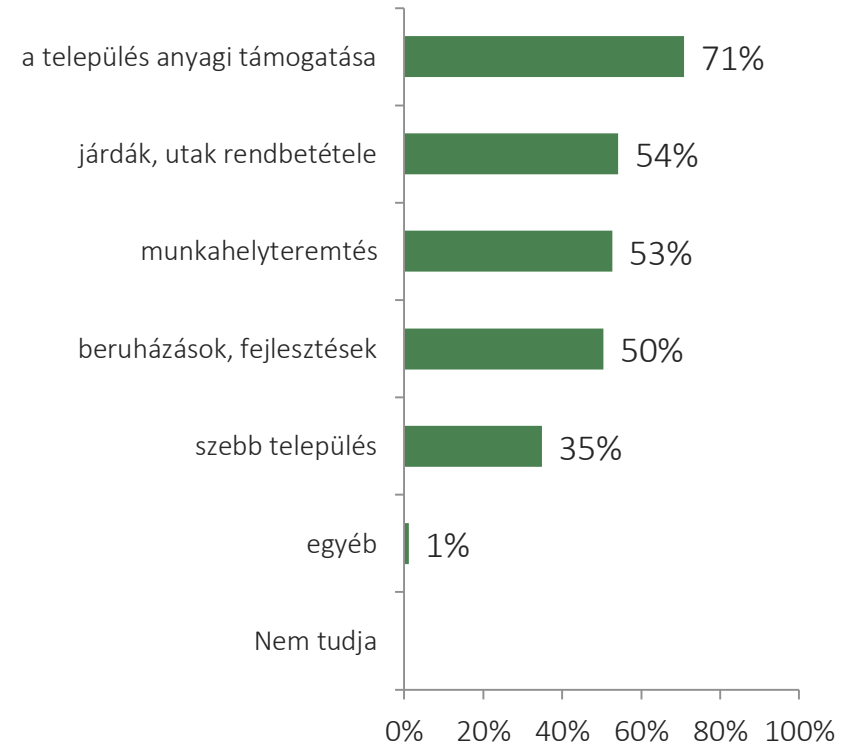
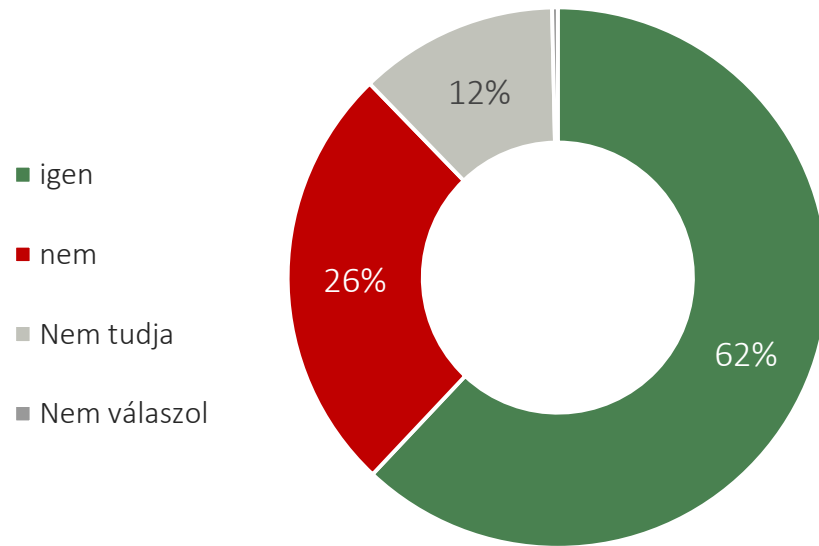


Kérdés: Kérjük, értékelje az iskolai osztályzatoknak megfelelően, hogy mennyire bízik az e témával foglalkozó szakemberekben, hogy biztonságosan építik majd meg a radioaktív hulladéktárolót?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Amilyen előnyei származhatnak a falunak a tároló megépítéséből

Válaszadóink 62 százaléka szerint településének származhat előnye a tároló megépítéséből. Azon válaszadók körében, akik úgy gondolják, hogy a település jól jár a beruházásnak köszönhetően, 71 százalék a városnak/falunak nyújtott anyagi támogatásban bíz, 54 százalék pedig a járdák, utak rendbetételét reméli. A kérdésre válaszolók 53 százaléka úgy véli, hogy a tárolónak köszönhetően új munkalehetőségek lesznek településén, 50 százalék beruházásokat, fejlesztéseket remél, 35 százalék pedig abban bíz, hogy szebb lesz a település.



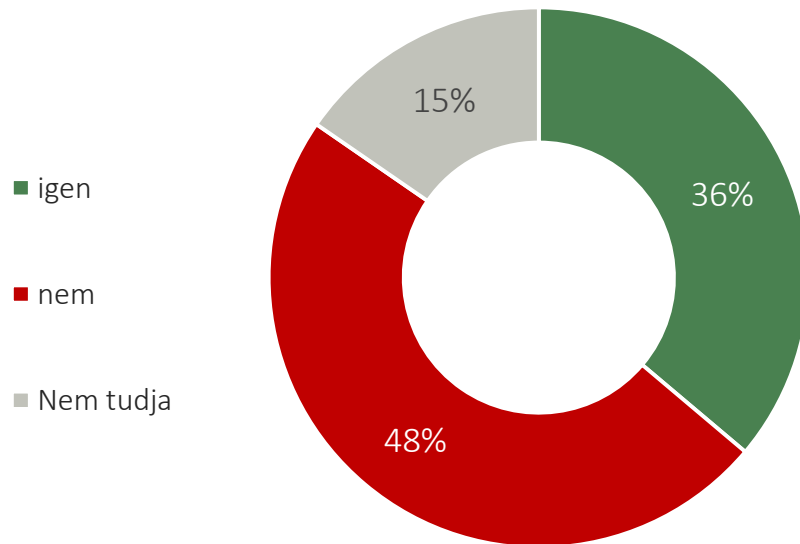
Kérdés1: Ön szerint a falunak, mint településnek származhat előnye a tároló megépítéséből?

Kérdés2: Milyen előnye származhat elsősorban? Több válasz lehetséges!

Bázis1: Teljes minta (N=1000) **Bázis2:** Akik szerint a falunak származhat előnye a tároló megépítéséből (N=620)

Amilyen hátrányai származhatnak a falunak a tároló megépítéséből

A megkérdezettek 36 százaléka szerint településének hátrányai származhatnak abból, ha megépül a radioaktív hulladéktároló. Azon válaszadók között, akik úgy vélik, hogy a beruházás negatív hatással lesz a településre, 59 százalék attól fél, hogy csökkennek majd az ingatlanárak, 56 százalék pedig úgy gondolja, hogy a tároló közelsége veszélyes a településre. Válaszadóink 41 százaléka a tároló közelségéből fakadó elvándorlás miatt aggódik, 9-9 százalék pedig attól tart, nem lesz elég beruházás, illetve, hogy nem fog elég támogatást kapni a település. A kérdésre válaszolók 17 százaléka egyéb olyan hátrányt említett, amit a beruházás okozhat a településnek.



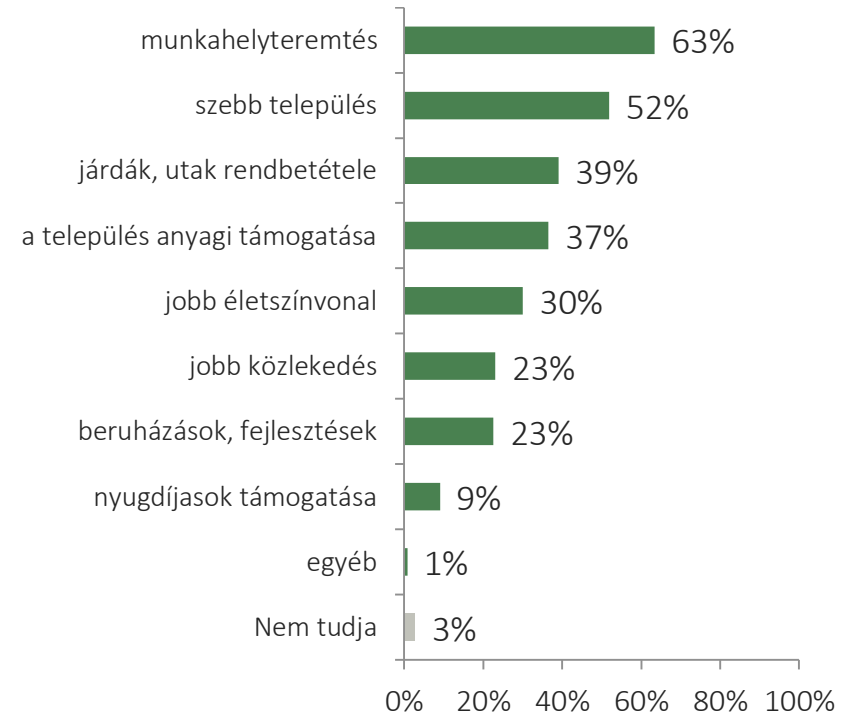
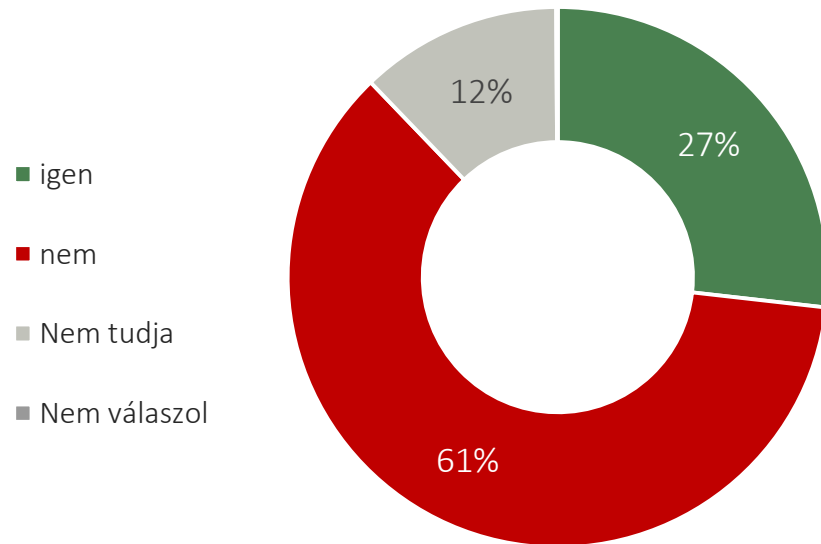
Kérdés1: Ön szerint a falunak, mint településnek származhat hátránya a tervezett tárolóból?

Kérdés2: Milyen hátrányokra gondol elsősorban? Több válasz lehetséges!

Bázis1: Teljes minta (N=1000) **Bázis2:** Akik szerint a falunak származhat hátránya a tároló megépítéséből (N=362)

Amilyen előnyei származhatnak a település lakóinak a tároló megépítéséből

A Boda térségében élők 27 százaléka úgy gondolja, hogy saját magának, illetve családjának származhat előnye a radioaktív hulladéktároló létesítéséből. Azon válaszadók körében, akik úgy vélik, hogy a tároló megépülése pozitív hatással lesz életükre, 63 százalék a munkahelyteremtésben bíz, 52 százalék szebb települést remél, 39 százalék pedig a járdák, utak rendbetételét várja a beruházástól. A kérdésre válaszolók 37 százaléka szerint települése anyagi támogatást kaphatna, 30 százalék pedig jobb életszínvonalat remél. Válaszadóink 23-23 százaléka a jobb közlekedési feltételek kialakításában bíz, illetve beruházásokat, fejlesztéseket vár, további 9 százalék pedig a nyugdíjasok támogatását reméli a tároló megépítésével összefüggésben.



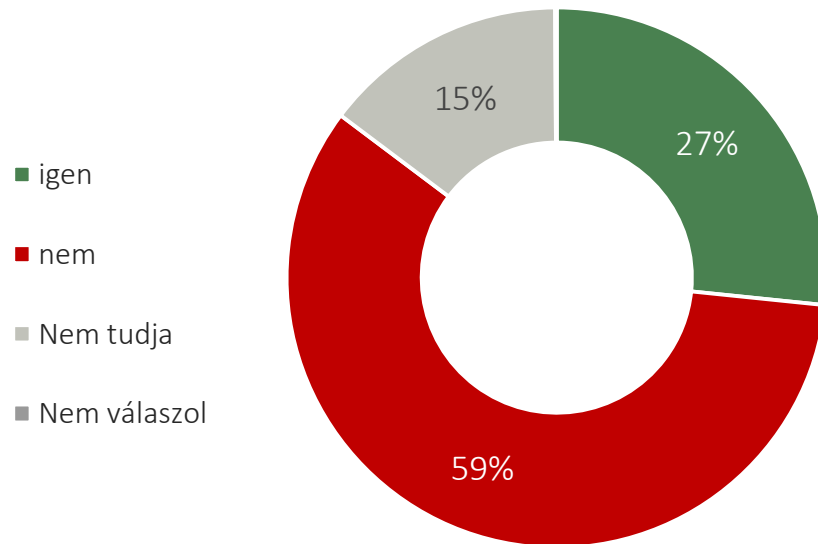
Kérdés1: Önnek személy szerint, illetve családjának származhat előnye a tároló létesítéséből?

Kérdés2: Milyen előnye származhat elsősorban? Több válasz lehetséges!

Bázis1: Teljes minta (N=1000) **Bázis2:** Akiknek személy szerint származhat előnye a tároló megépítéséből (N=268)

Amilyen hátrányai származhatnak a település lakóinak a tároló megépítéséből

A válaszadók 27 százaléka szerint saját magának és családjának hátrányai származhatnak a tároló megépítéséből. Azon megkérdezettek körében, akik tartanak a beruházás negatívumaitól, 67 százalék az ingatlanárak csökkenése miatt aggódik, 55 százalék a betegségektől fél, 31 százalék pedig úgy gondolja, hogy a tároló közelsége veszélyes a településre. Válaszadóink 21 százaléka attól tart, hogy elvándorolnak majd a lakosok a tároló közelsége miatt, 10 százalék attól fél, hogy nem támogatják majd a települést, 7 százalék pedig a miatt aggódik, hogy nem lesz elég beruházás, fejlesztés. A kérdésre válaszolók 5 százalék attól tart, hogy nem fog elég támogatást kapni a település, ha megépül a tároló.



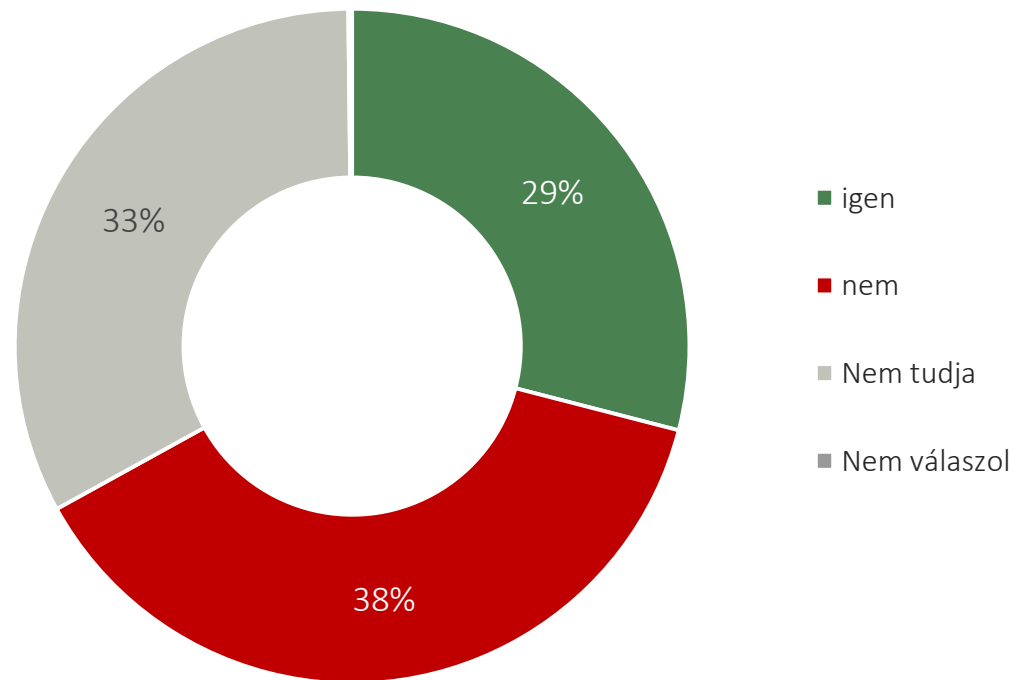
Kérdés1: Önnek személy szerint, illetve családjának származhatnak hátrányai a tároló létesítéséből?

Kérdés2: Milyen hátrányokra gondol elsősorban? Több válasz lehetséges!

Bázis1: Teljes minta (N=1000) **Bázis2:** Akiknek személy szerint származhat hátránya a tároló megépítéséből (N=266)

Bekapcsolódhatnak-e a helyi cégek, vállalkozások a tároló kivitelezésébe, későbbi üzemeltetésébe?

A megkérdezettek 29 százaléka úgy gondolja, hogy a helyi cégek, vállalkozások is bekapcsolódhatnak a radioaktív hulladéktároló esetleges kivitelezésébe, és későbbi üzemeltetésébe, 38 százalék szerint pedig ezeknek a cégeknek nincs helye ebben a folyamatban. A válaszadók 33 százaléka nem tudott válaszolni a feltett kérdésre.

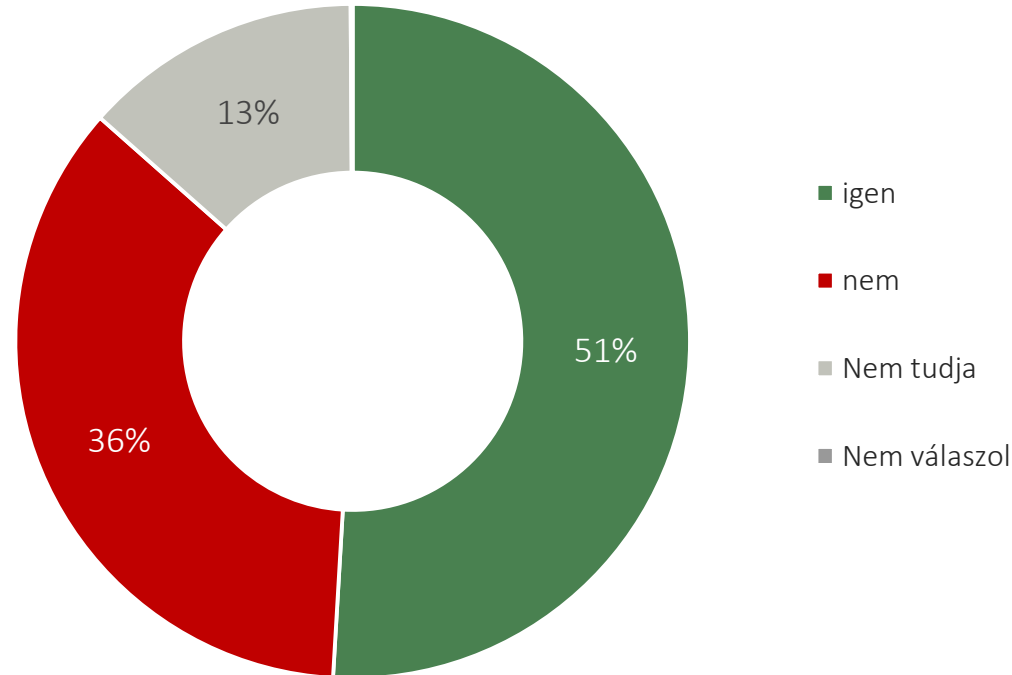


Kérdés: Ön szerint a helyi cégek, vállalkozások is bekapcsolódhatnak az esetleges kivitelezésbe, a későbbi üzemeltetésbe?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A tároló megépítésének hatása a helybeliek munkalehetőségeire

Válaszadóink több, mint fele (51 százalék) úgy véli, hogy a helybeliek nagyobb munkalehetőséghez juthatnak a tároló esetleges megépítése nyomán. A megkérdezettek 36 százaléka szerint a beruházás nem jár együtt munkahelyteremtéssel, 13 százalék pedig nem tudott válaszolni a kérdésre.



Kérdés: Ön számít arra, hogy a helybeliek nagyobb munkalehetőséghez juthatnak a tároló esetleges megépítése nyomán?

Bázis: Teljes minta (N=1000)



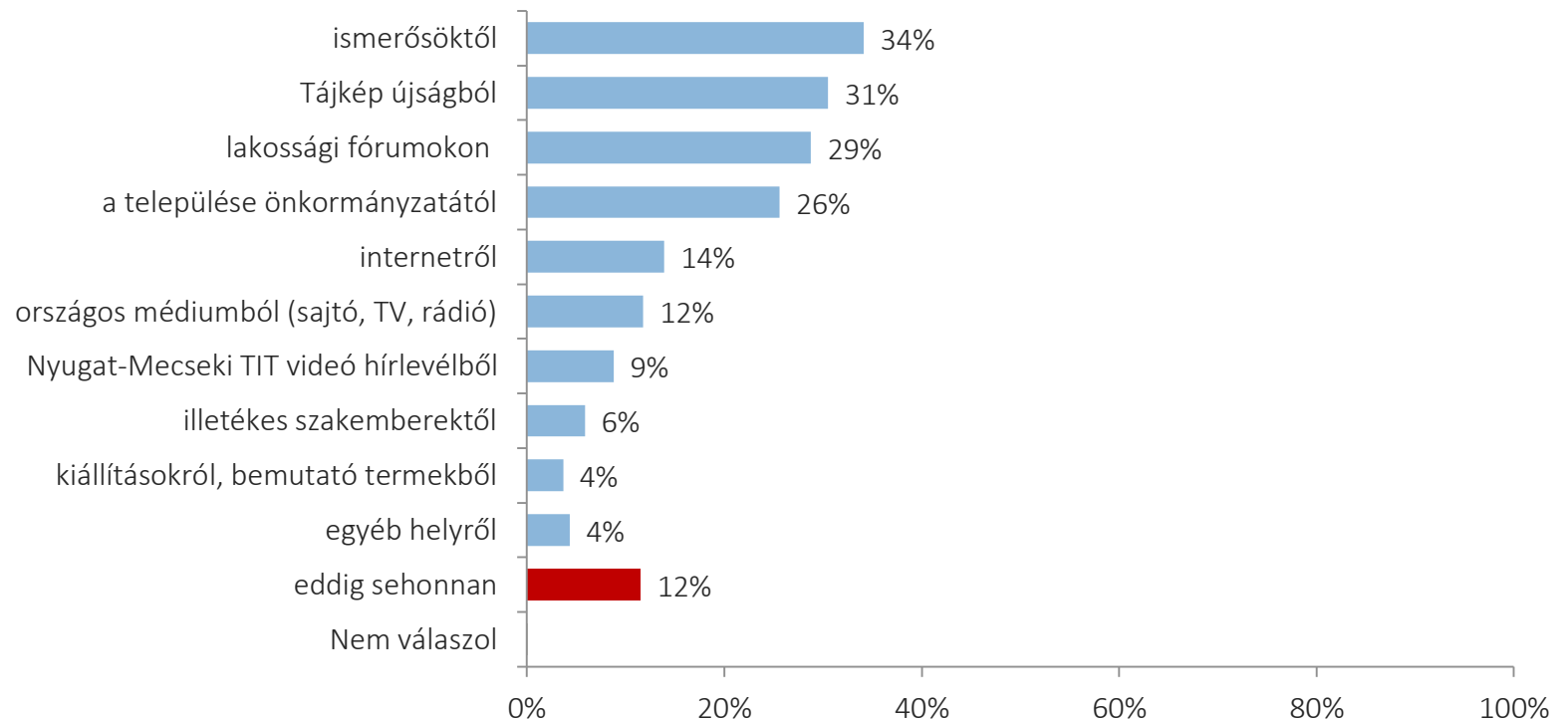
KUTATÓPONT

A Nézőpont Csoport tagja

INFORMÁCIÓSZERZÉS

Információszerzési források az RHK Kft. kutatásával kapcsolatban

A megkérdezettek 34 százaléka eddig ismerőseiktől szerzett információkat a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. kutatásával kapcsolatban, 31 százalék a Tájékp újságból informálódott róla, 29 százalék pedig lakossági fórumokon találkozott a témával. A válaszadók 26 százaléka települése önkormányzatától hallott a vizsgálatról, 14 százalék az internetről tájékozódott a témával kapcsolatban, 12 százalék pedig országos médiumokból szerzett információkat a kutatásról. A kérdésre válaszolók 9 százaléka a Nyugat-Mecseki TIT videó hírleveléből tájékozódott a vizsgálattal kapcsolatban, 6 százaléknak az illetékes szakemberek adtak felvilágosítást, 4-4 százalék pedig kiállításokról, bemutatótermekből, illetve egyéb helyről informálódott. Válaszadóink 12 százaléka eddig sehonnan nem tájékozódott a Radioaktív Hulladékkezelő Kft. kutatásával kapcsolatban.

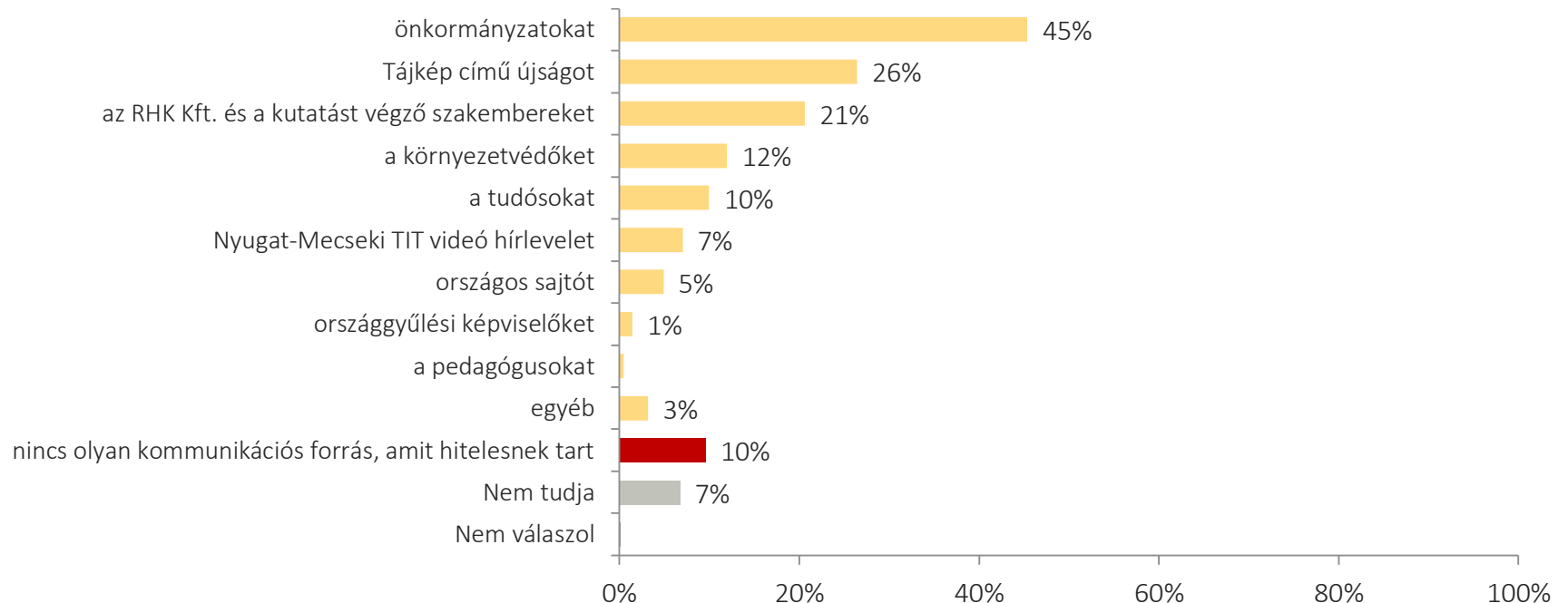


Kérdés: Ön honnan szerzett eddig információkat a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. kutatásával kapcsolatban? Több válasz lehetséges!

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Hiteles információszerzési források a kutatással, illetve a térségbe tervezett tárolóval kapcsolatban

A válaszadók 45 százaléka szerint az önkormányzatok hiteles információforrásoknak tekinthetők a kutatásokkal, illetve a térségbe helyezett tárolóval kapcsolatban. A megkérdezettek 26 százaléka hitelesnek tartja a Tájékp című újságot, 21 százalék az RHK Kft. és a kutatást végző szakembereket gondolja hihetőnek, 12 százalék pedig a környezetvédőknek hisz. A kérdésre válaszolók 10 százaléka szerint hitelesek a tudósok megállapításai, 7 százalék tartja valósnak a Nyugat-Mecseki TIT videó hírlevelében hallottakat és látottakat, és 5 százalék aránya, akik elhiszik az országos sajtó által közölt információkat. Az országgyűlési képviselők szavait válaszadóink 1 százaléka tartja hitelesnek, 3 százalék pedig egyéb információforrást jelölt meg. A megkérdezett 10 százaléka semmilyen kommunikációs forrást nem tart hitelesnek.

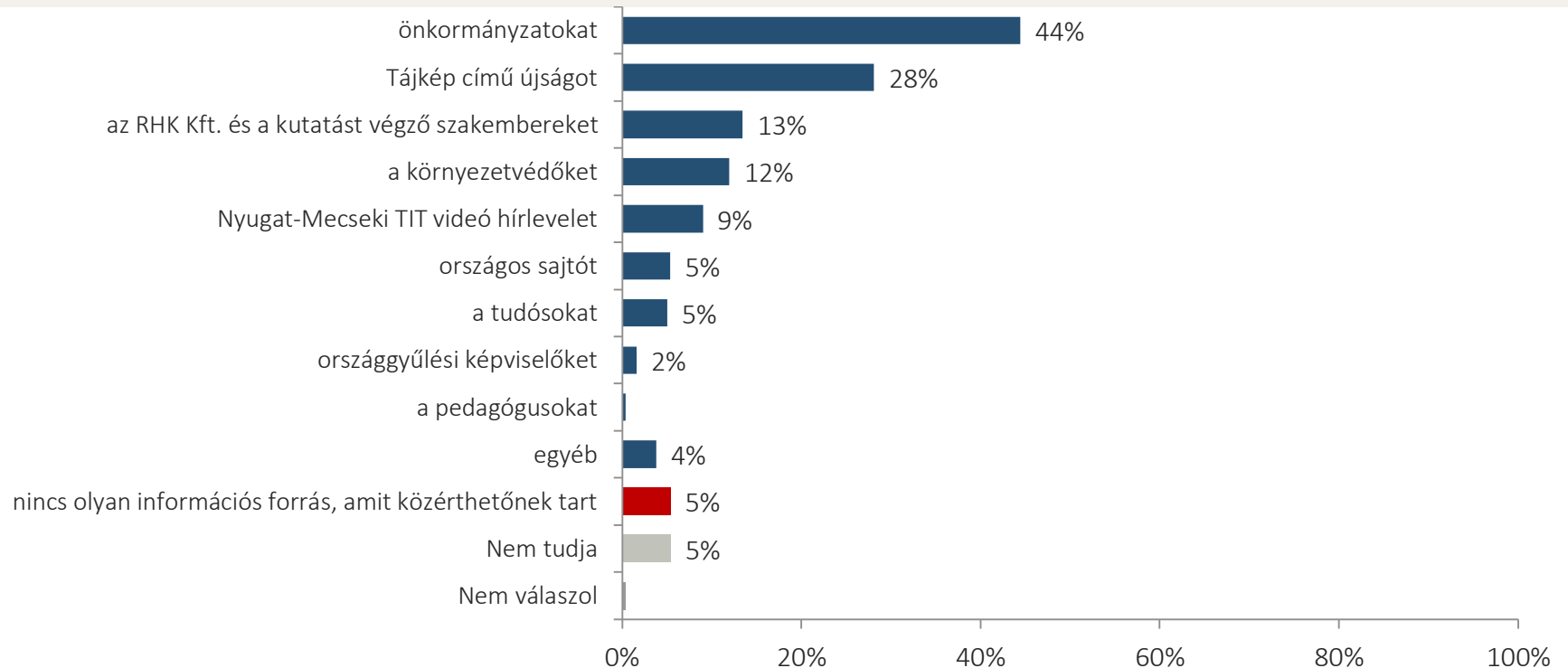


Kérdés: Ön milyen kommunikációs forrást tart hitelesnek a kutatásokkal, illetve a térségbe tervezett tárolóval kapcsolatban? Több válasz lehetséges!

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Közérthető információforrások

A megkérdezettek 44 százaléka tartja közérthetőnek az önkormányzatok által közölt információkat, a Tájékep című újság tartalmáról pedig 28 százalék vélekedik így. A válaszadók 13 százaléka könnyen értelmezhetőnek gondolja azt, amit az RHK Kft. munkatársai és a kutatást végző szakemberek mondanak, 12 százalék azok aránya, akik szerint megérthetők a környezetvédők szavai, és 9 százalék azok aránya, akik közérthetőnek tartják a Nyugat-Mecseki TIT videó hírlevelet. A kérdésre válaszolók 5-5 százaléka könnyen értelmezhetőnek véli az országos sajtó, illetve a tudósok által nyújtott tájékoztatást, 2 százalék pedig közérthetőnek gondolja az országgyűlési képviselőkön keresztül megszerezhető információkat. Válaszadóink 4 százaléka jelölt meg egyéb közérthető kommunikációs csatornát, 5 százalék szerint pedig nincs olyan információs forrás, ami közérthető.

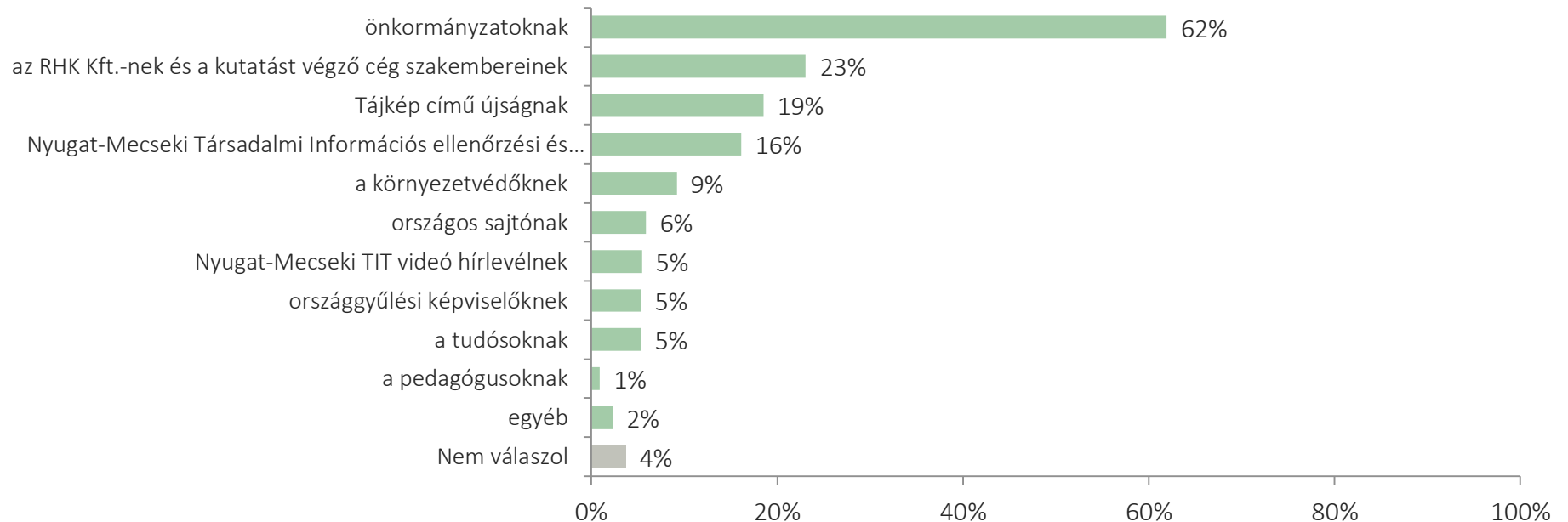


Kérdés: A felsoroltak közül melyik információforrást gondolja közérthetőnek? Több válasz lehetséges!

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Akiknek informálnia kellene a lakosságot a térségbe tervezett tárolóval kapcsolatban

A Boda térségében élők 62 százaléka szerint az önkormányzatoknak informálnia kellene a lakosságot a tervezett tárolóval kapcsolatban, 23 százalék pedig úgy gondolja, hogy a lakosság tájékoztatása beletartozik a az RHK Kft. és a kutatást végző szakemberek feladatkörébe. A megkérdezettek 19 százaléka úgy véli, hogy a Tájékp című újságnak kellene felvilágosítania a lakosságot a tárolóról, 16 százalék szerint pedig ez a tevékenység beletartozik a NYMTIT feladatkörébe (is). A válaszadók 9 százaléka úgy gondolja, hogy a környezetvédőknek (is) informálnia kell a lakosságot a beruházással kapcsolatban, 6 százalék szerint pedig az országos sajtónak (is) el kellene látnia azt a feladatot, hogy válaszoljon a lakosság tárolóval kapcsolatos kérdéseire. A kérdésre válaszolók 5-5 százaléka jelölte meg, a tárolóval kapcsolatos információátadás a Nyugat-Mecseki TIT videó hírlevelének, az országgyűlési képviselőknek, illetve a tudósoknak a feladata. Válaszadóink 1 százaléka szerint a pedagógusoknak kellene válaszolni a települések lakóinak a Nyugat-Mecsek térségébe tervezett tárolóval kapcsolatos kérdésekre.



Kérdés: Ön szerint kinek lenne a feladata, hogy informálja a lakosságot a térségbe tervezett tárolóval kapcsolatos kérdésekben? Több válasz lehetséges!

Bázis: Teljes minta (N=1000)



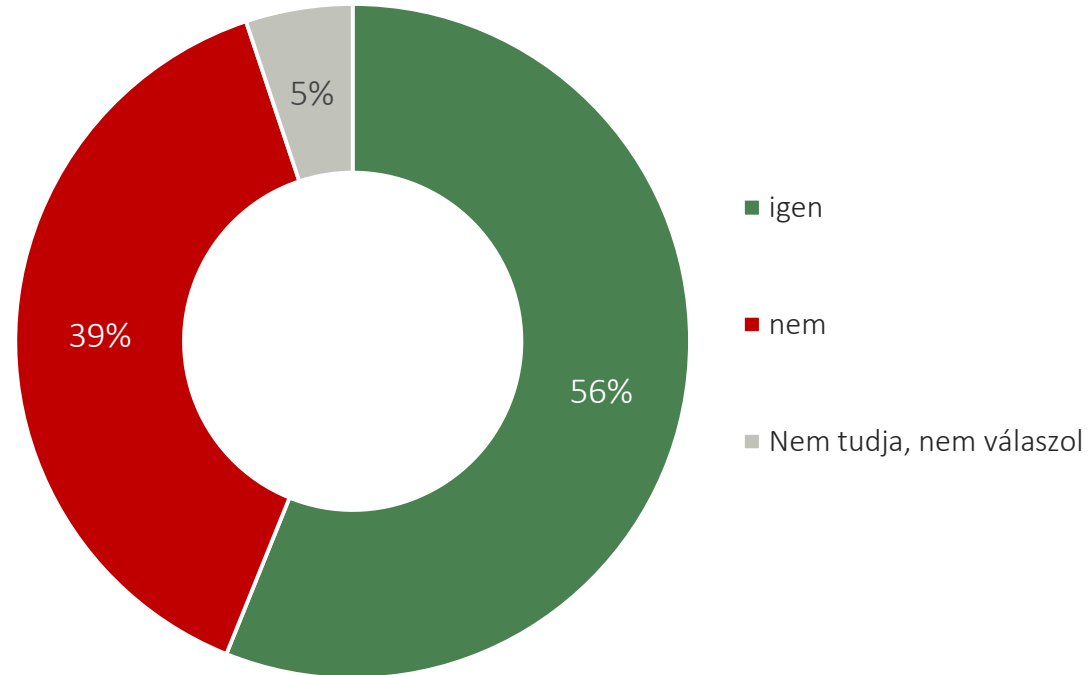
KUTATÓPONT

A Nézőpont Csoport tagja

A NYUGAT-MECSEKI TÁRSADALMI INFORMÁCIÓS ELLENŐRZÉSI ÉS TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI ÖNKORMÁNYZATI TÁRSULÁS (NYMTIT)

A NYMTIT ismerete

A Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Ellenőrzési és Településfejlesztési Önkormányzati Társulásról a megkérdezettek 56 százaléka hallott. Azok aránya, akik nem ismerik ezt a társulást, 39 százalék.

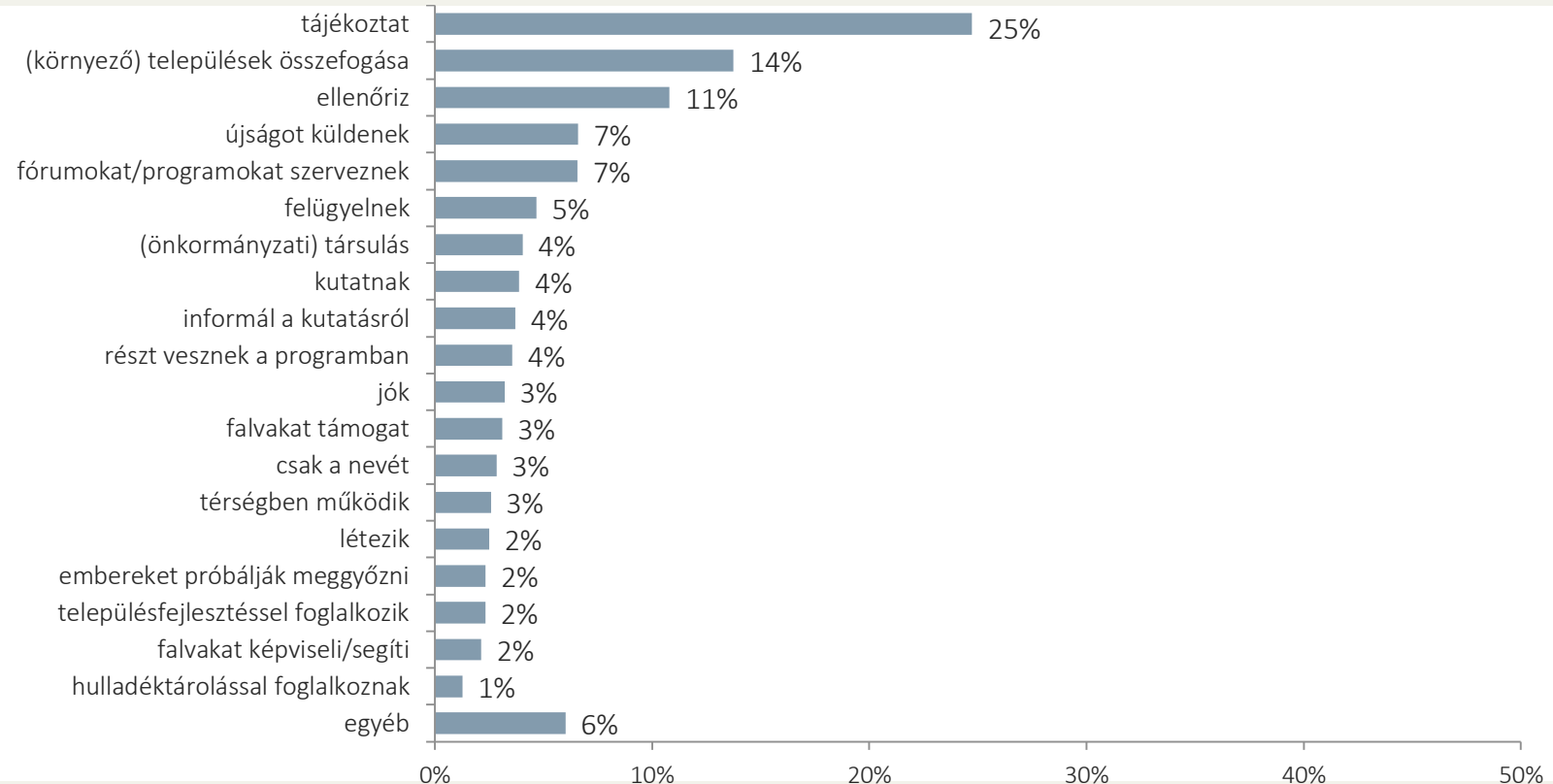


Kérdés: Hallott Ön a Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Ellenőrzési és Településfejlesztési Önkormányzati Társulásról (NYMTIT)?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Amit hallottak a NYMTIT-ről

Azok körében, akik hallottak a NYMTIT-ről és tudtak is valami konkrétat említeni, a legtöbben a társulás tájékoztató tevékenységét emelték ki. Minden negyedik kérdésre válaszoló úgy gondolja, hogy ők tájékoztatják a lakosságot, a településeket, informálás a fő feladatuk. 14 százalék szerint a környéken lévő településeket, falvakat fogja össze. 11 százalék azok tábora, akik az ellenőrzést kapcsolják hozzá. 7-7 százalék említette az általuk küldött újságot, valamint az általuk szervezett fórumokat, gyűléseket, programokat. 5 százalék úgy tudja, hogy ők felügyelik a munkát, a kutatásokat. 4-4 százalék azt hallotta a NYMTIT-ről, hogy ez egy (önkormányzati) társulás, hogy kutatással foglalkoznak, informálja a lakosságot a kutatásokról, valamint, hogy részt vesznek a programban, projektben.

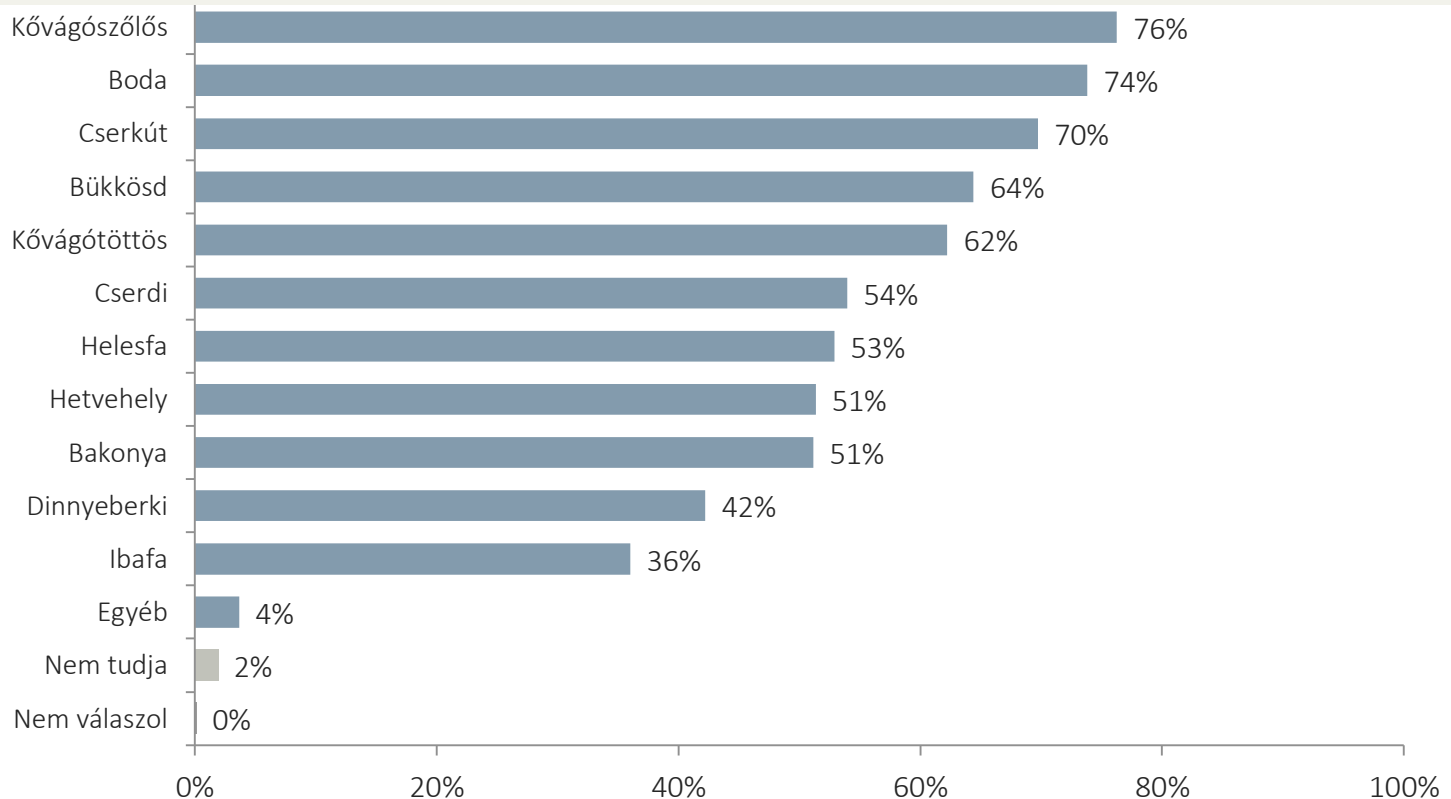


Kérdés: Mit hallott róla?

Bázis: Akik hallottak a NYMTIT-ről és konkrét említést tettek (N=340)

A NYMTIT településeinek ismerete

A társulás tagjai közé sorolta a válaszadók 76 százaléka Kővágószőlőst, 74 százaléka Bodát, 70 százalék pedig Cserkútot (is). A megkérdezettek 64-62 százaléka gondolja Bükkösdről, valamint Kővágótöttösről, hogy a társulás munkájában ezek a települések is részt vesznek. 51-54 százalék között mozog aránya, akik Cserdit, Helesfát, Hetvehelyt és Bakonyát (is) említették. 42 százalék véli úgy, hogy Dinnyeberki NYMTIT település, 36 százalék pedig Ibafát (is) ezen települések közé sorolja.

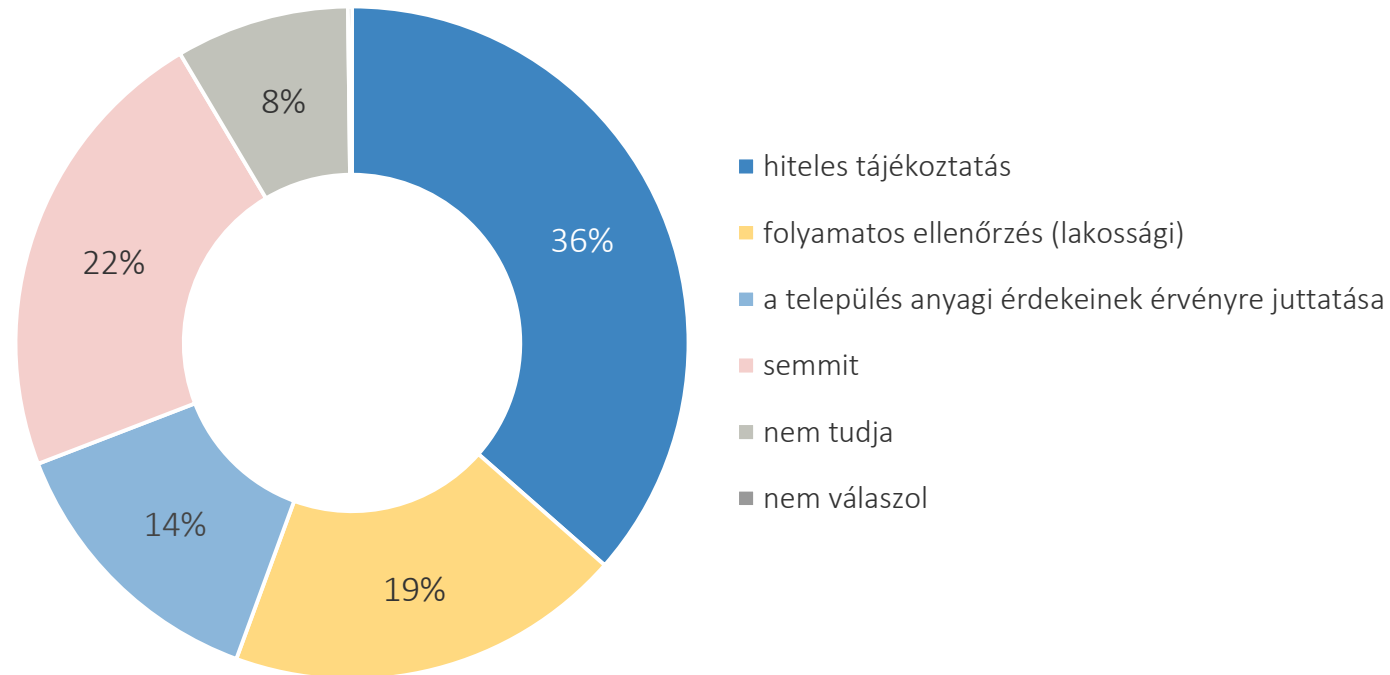


Kérdés: Ismeretei szerint mely települések a társulás tagjai? Több válasz lehetséges!

Bázis: Akik hallottak már a NYMTIT-ről (N=561)

Amit elvárnak a NYMTIT-től, figyelembe véve eddigi tevékenységét

A kutatásban résztvevők 36 százaléka elsősorban a hiteles tájékoztatást várja el a Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Ellenőrzési és Településfejlesztési Önkormányzati Társulástól. 19 százalék szerint a folyamatos ellenőrzés a legfontosabb területe munkájuknak, 14 százalék véleménye alapján pedig a település anyagi érdekeinek érvényre juttatása a legfőbb, amit el kell érnie a társulásnak. Azok aránya, akiknek nincs elvárása tevékenységüket illetően, 22 százalék.

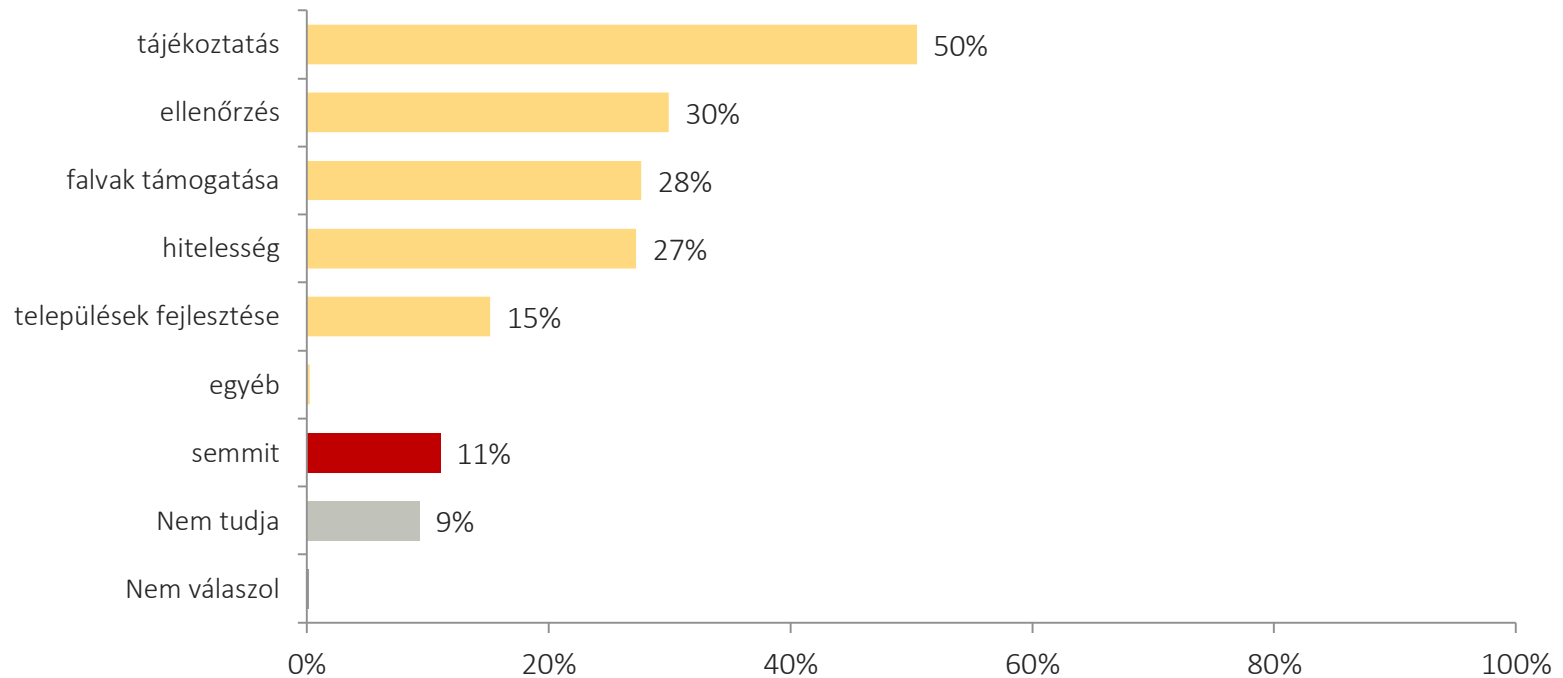


Kérdés: Ön mit vár el elsősorban a Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Ellenőrzési és Településfejlesztési Önkormányzati Társulásról, figyelembe véve eddigi tevékenységét? Egy válasz lehetséges!

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Amit értékelnek a NYMTIT munkájában, figyelembe véve eddigi tevékenységét

A kérdésre válaszolók fele a Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Ellenőrzési és Településfejlesztési Önkormányzati Társulás tájékoztatásával van leginkább megelégedve. Eddigi tevékenységük kapcsán a megkérdezettek 30 százaléka az ellenőrzést emelte ki, 28-27 százalék pedig a falvak támogatását, valamint a társulás hitelességét (is). Azok aránya, akik a települések fejlesztésével elégedettek, 15 százalék. 11 százalék a válaszadóknak egyik felsorolt területet sem emelné ki a társaság munkáját figyelembe véve.

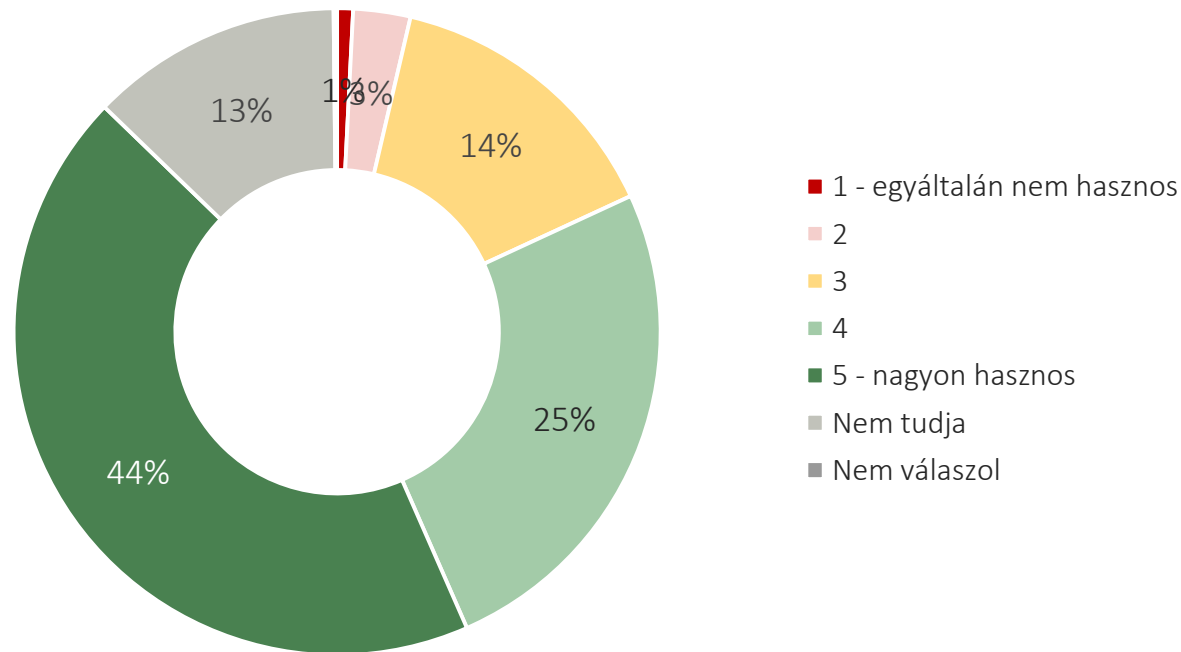


Kérdés: Ön mit értékel leginkább a Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Ellenőrzési és Településfejlesztési Önkormányzati Társulás munkájában, figyelembe véve eddigi tevékenységét? Több válasz lehetséges!

Bázis: Akik hallottak már a NYMTIT-ről (N=561)

A NYMTIT eddigi tevékenységének hasznossága

A Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Ellenőrzési és Településfejlesztési Önkormányzati Társulás eddigi tevékenységét a kérdésre válaszolók közel 70 százaléka hasznosnak véli. Azok aránya, akik szerint nagyon hasznos munkát végez a társulás, 44 százalék, akik szerint pedig inkább hasznos a tevékenységük, 25 százalék. Semleges álláspontra helyezkedett a megkérdezettek 14 százaléka, negatívan pedig csupán 4 százalék értékelt. A válaszadók 13 százaléka nem tudta ezt megítélni.

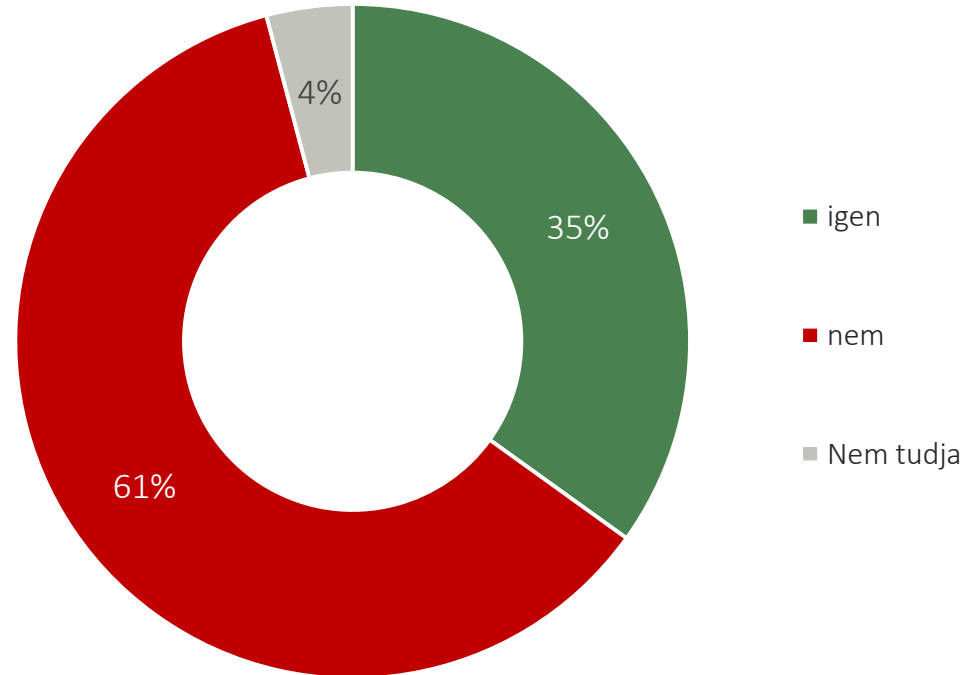


Kérdés: Kérjük, értékelje meglévő információi alapján az iskolai osztályzatoknak megfelelően a társulás eddigi tevékenységének hasznosságát!

Bázis: Akik hallottak már a NYMTIT-ről (N=561)

A Bakonyán történt útfelújítás ismerete

Az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból történő útfelújításról a Bakonyán élő lakosok 35 százaléka tud, a többség azonban, 61 százalék nem hallott erről a fejlesztésről.

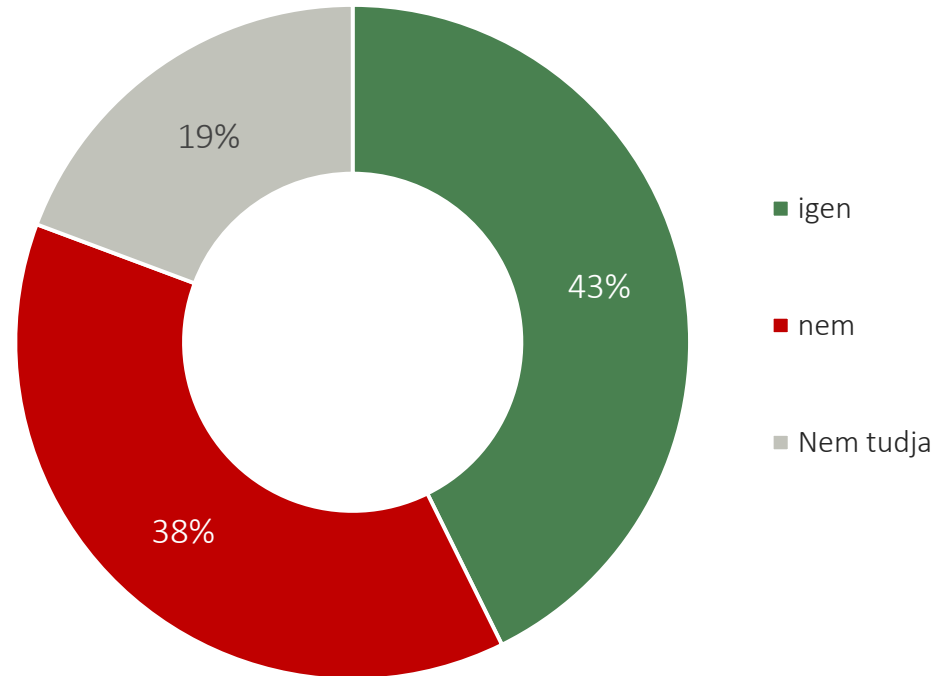


Kérdés: Tud-e Ön arról, hogy az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból útfelújítás történt az elmúlt két évben az NYMTIT településén, Bakonyán?

Bázis: Akik Bakonyán élő lakosok (N=62)

A Bodán történt kolumbárium építés ismerete

A Bodán történt kolumbárium építéséről az ott élő lakosok 43 százaléka hallott.

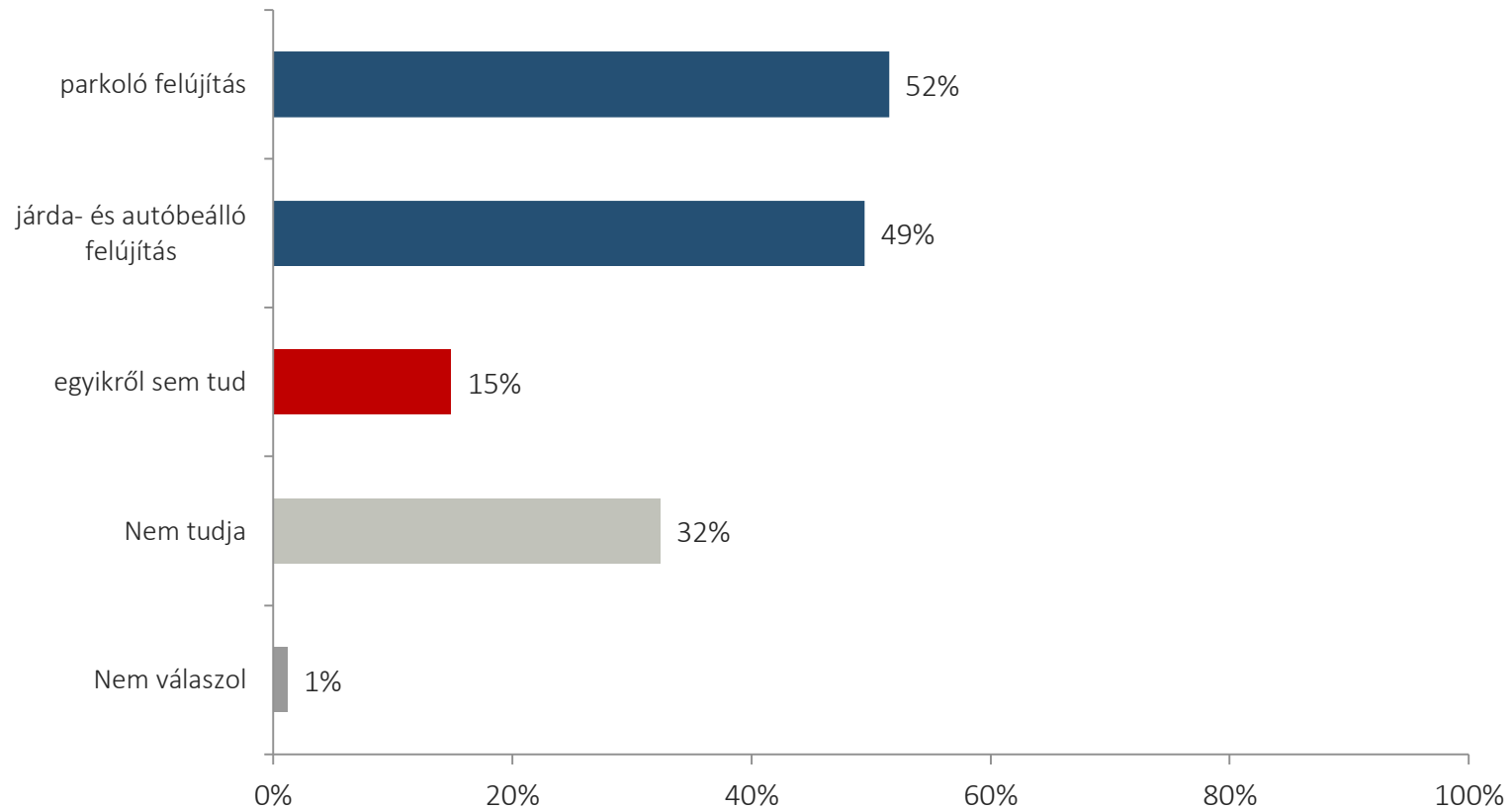


Kérdés: Tud-e Ön arról, hogy az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból kolumbárium építése történt az elmúlt két évben az NyMTIT településén, Bodán?

Bázis: Akik Bodán élő lakosok (N=76)

A Cserkúton történt fejlesztések ismerete

A cserkúti lakosok 52, valamint 49 százaléka hallott arról, hogy az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból parkoló felújítás, illetve járda- és autóbeálló felújítás történt az elmúlt két évben a településen. Azok tábora, akik egyik fejlesztésről sem tudnak, 15 százalék.

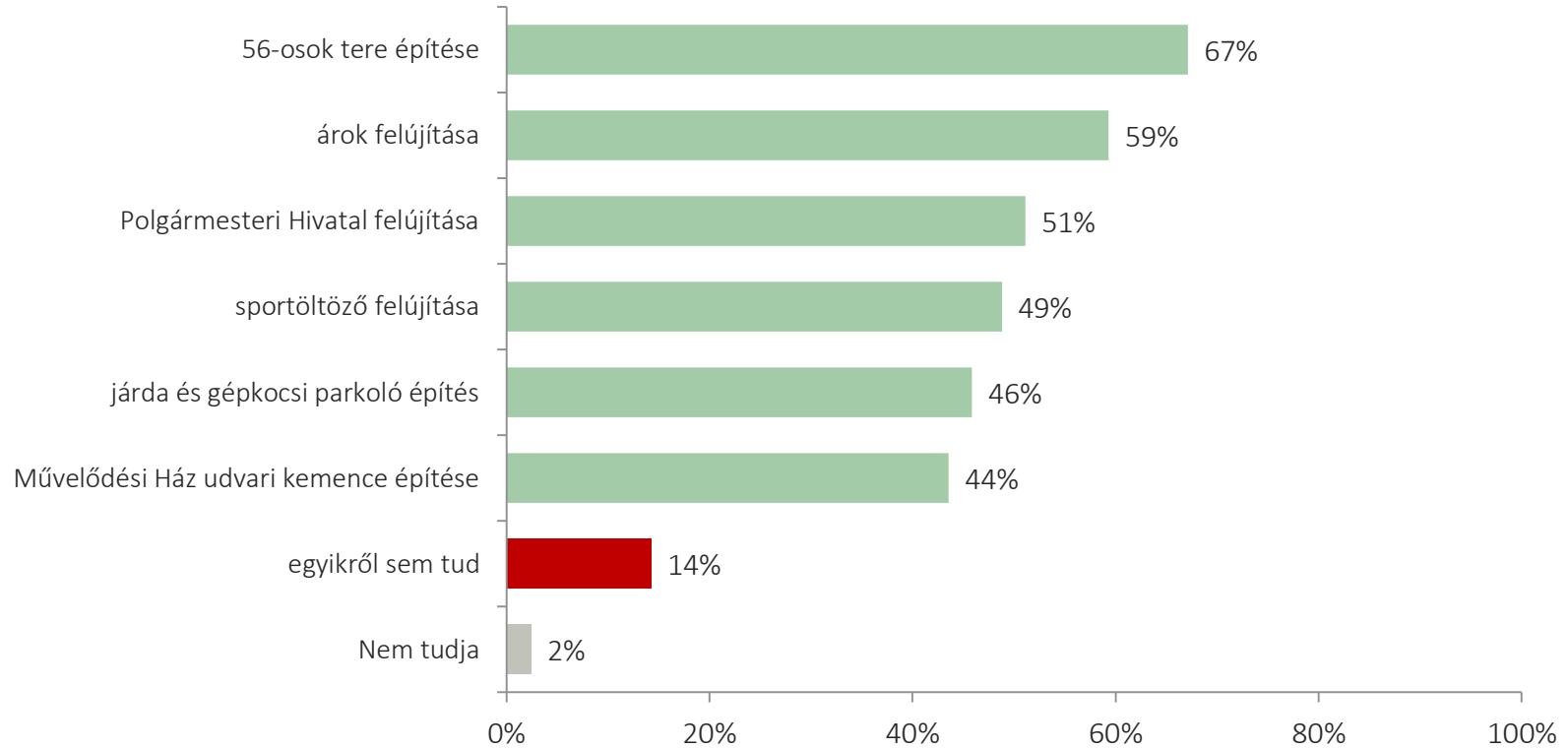


Kérdés: Tud-e Ön arról, hogy az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból az alábbi fejlesztések történtek az elmúlt két évben az NyMTIT településén, Cserkúton?

Bázis: Akik Cserkúton élő lakosok (N=103)

A Kővágószőlősen történt fejlesztések ismerete

A Kővágószőlősen élő lakosok többsége hallott azokról a fejlesztésekről, melyek során megépítették az 56-osok terét, felújították az árkot, valamint a Polgármesteri Hivatalt (67, 59 és 51 százalék). Körülbelül minden második itt élő lakos a sportöltöző felújításáról (is) tud, 46-44 százalék pedig hallott a járda és gépkocsi parkoló, illetve a Művelődési Ház udvari kemencéjének építéséről (is). Azok aránya, akikhez egyik fejlesztés információja sem jutott el, 14 százalék.

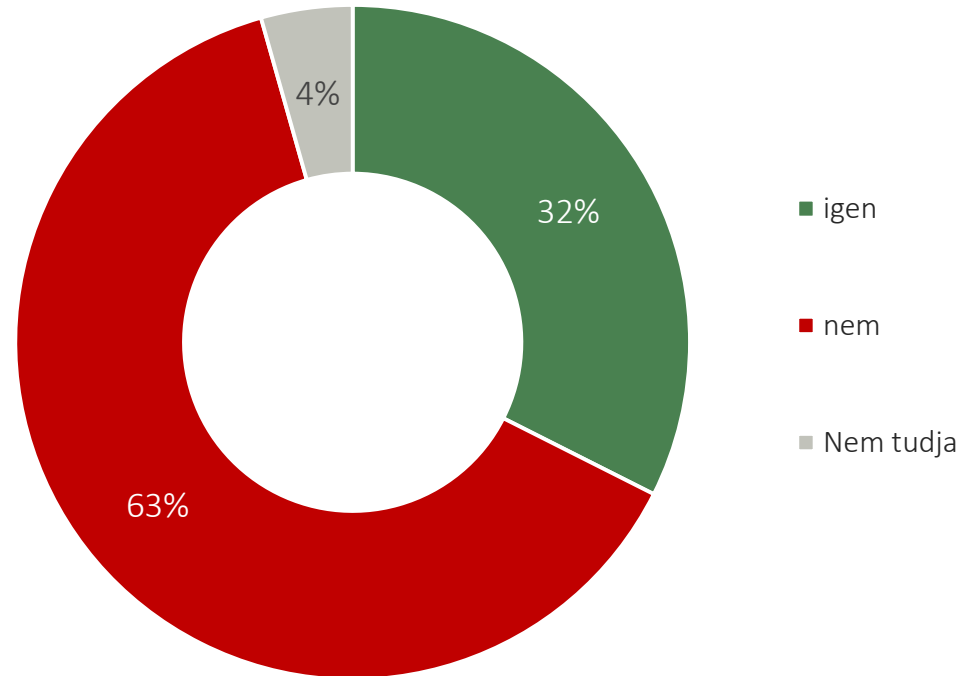


Kérdés: Tud-e Ön arról, hogy az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból az alábbi fejlesztések történtek az elmúlt két évben az NyMTIT településén, Kővágószőlősen?

Bázis: Akik Kővágószőlősen élő lakosok (N=224)

A Kővágóttösön lévő önkormányzati tulajdonú ingatlanok felújításának ismerete

A Kővágóttösön lévő önkormányzati tulajdonú ingatlanok felújításának információja a kérdésre válaszolók körében 32 százalékhoz jutott el. A többség, 63 százalék nem hallott erről a fejlesztésről.

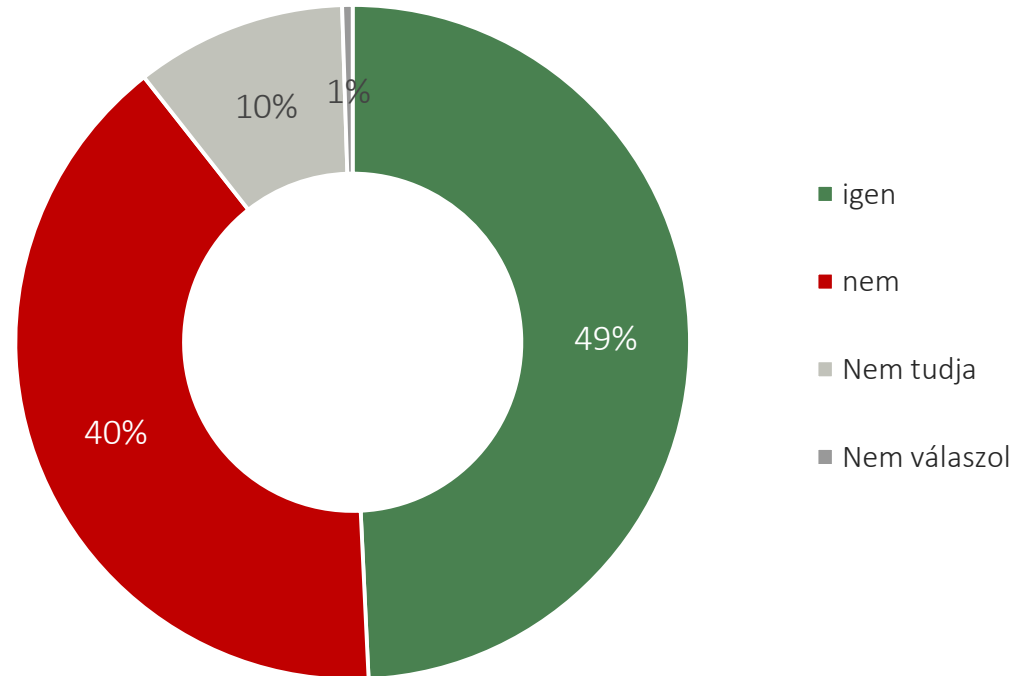


Kérdés: Tud-e Ön arról, hogy az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból önkormányzati tulajdonú ingatlanok felújítása történt az elmúlt két évben az NyMTIT településén, Kővágóttösön?

Bázis: Akik Kővágóttösön élő lakosok (N=58)

A Bükkösdön történt közvilágítás felújítás ismerete

Az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból történő közvilágítás korszerűsítésről a bükkösi lakosok körében körülbelül minden második megkérdezett hallott.

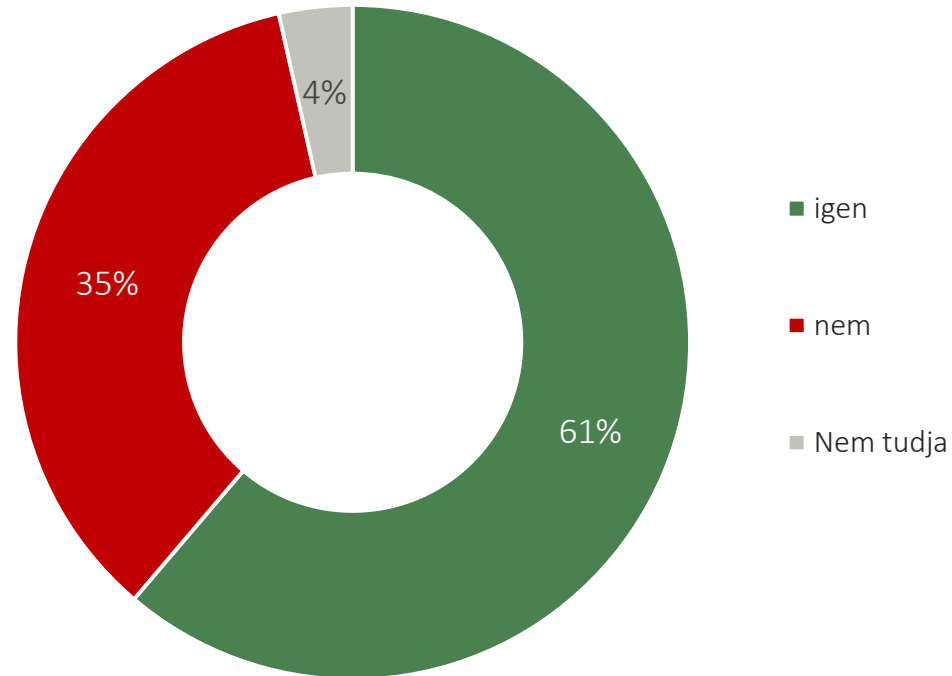


Kérdés: Tud-e Ön arról, hogy az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból közvilágítás korszerűsítés történt az elmúlt két évben az NyMTIT településén, Bükkösdön?

Bázis: Akik Bükkösdön élő lakosok (N=194)

A Helesfán történt árokburkolás ismerete

A Helesfán történt árokburkolásról az ott élő lakosok többsége, 61 százaléka tud.

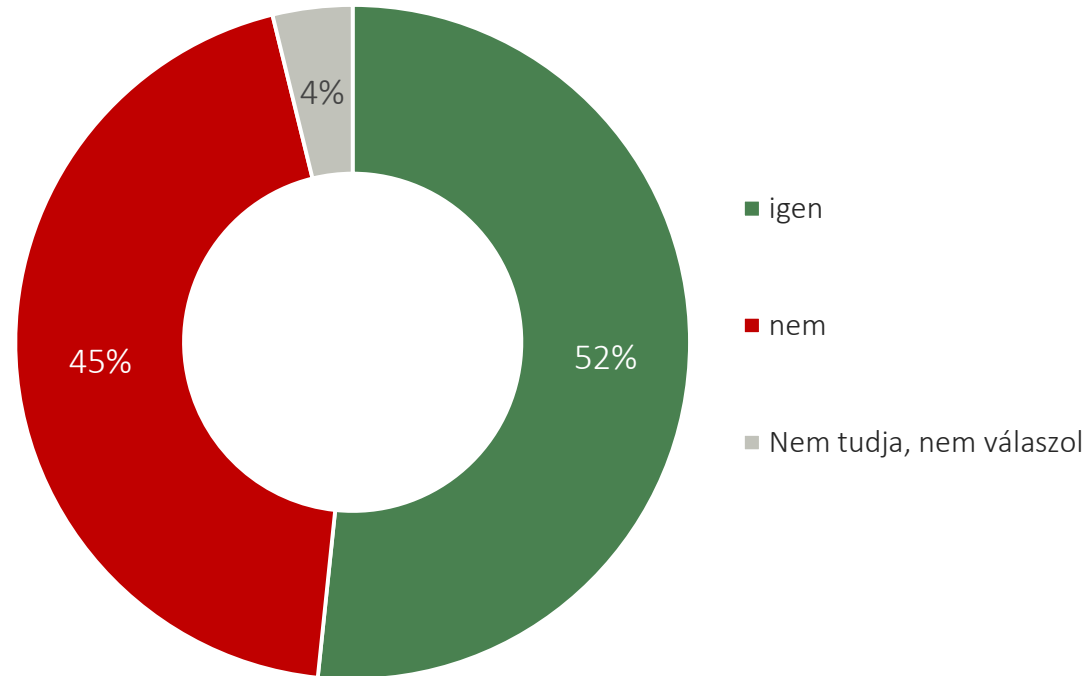


Kérdés: Tud-e Ön arról, hogy az RHK Kft. közvetítésével a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból árokburkolás történt az elmúlt két évben az NyMTIT településén, Helesfán?

Bázis: Akik Helesfán élő lakosok (N=90)

A Bodán található Információs Park ismerete

A Bodán található Információs Parkot a kutatásban résztvevők 52 százaléka ismeri. Azok aránya, akik nem hallottak a társulás, az RHK Kft. és a kutatási program bemutatására létrejött parkról, 45 százalék.



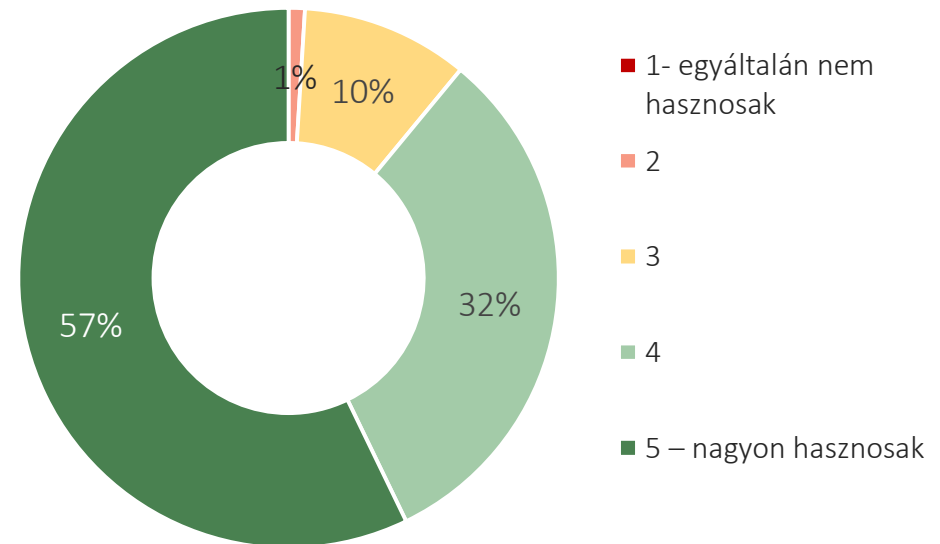
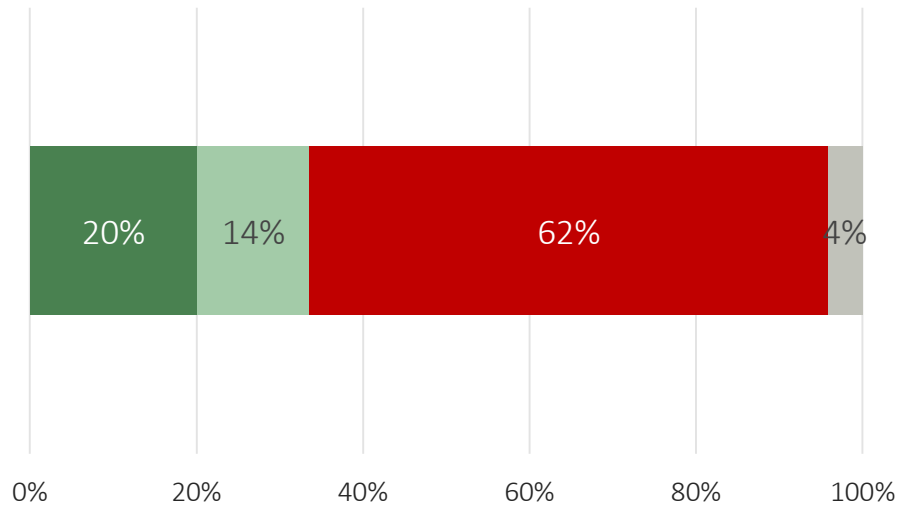
Kérdés: Hallott Ön arról, hogy Bodán Információs Park található a társulás, az RHK Kft. és a kutatási program bemutatására?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Az Bodán található Információs Park látogatása és a látogatás során szerzett tapasztalatok

Az Információs Parkot ismerők körében minden ötödik megkérdezett járt is a létesítményben, további 14 százalék pedig tervezi ennek meglátogatását. 62 százalék azok aránya, akik nem tettek itt látogatást, és nem is tervezik. A kérdésre válaszolók jelentős többsége szerint nagyon, vagy inkább hasznosak az itt megszerzett tapasztalatok (közel 90 százalék adott 4-es vagy 5-ös értéket).

■ Igen ■ Nem, de tervezi ■ Nem, és nem is tervezi ■ Nem tudja, nem válaszol



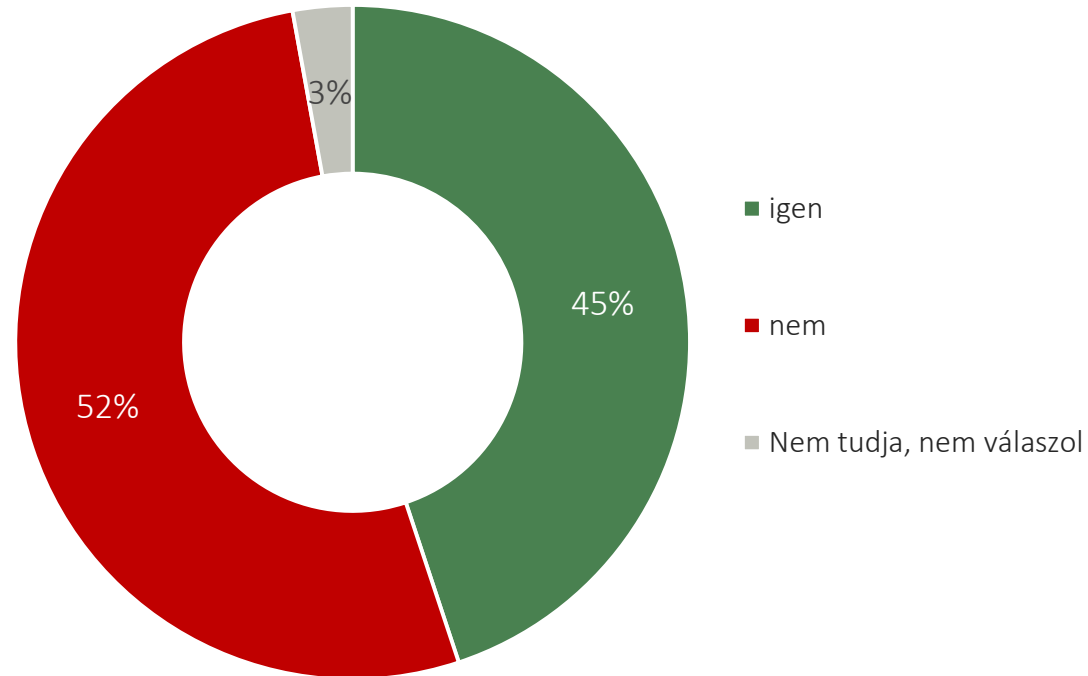
Kérdés1: Járt már Ön az Információs Parkban?

Kérdés2: Mennyire tartja hasznosnak a látottakat?

Bázis1: Akik hallottak már az Információs Parkról (N=517) **Bázis2:** Akik jártak már az Információs Parkban (N=104)

A Kővágószőlősen található Látogató és Tájékoztató Iroda ismerete

A Kővágószőlősen található Látogató és Tájékoztató Irodát a megkérdezettek 45 százaléka ismeri, 52 százaléka pedig még nem hallott erről a létesítményről.

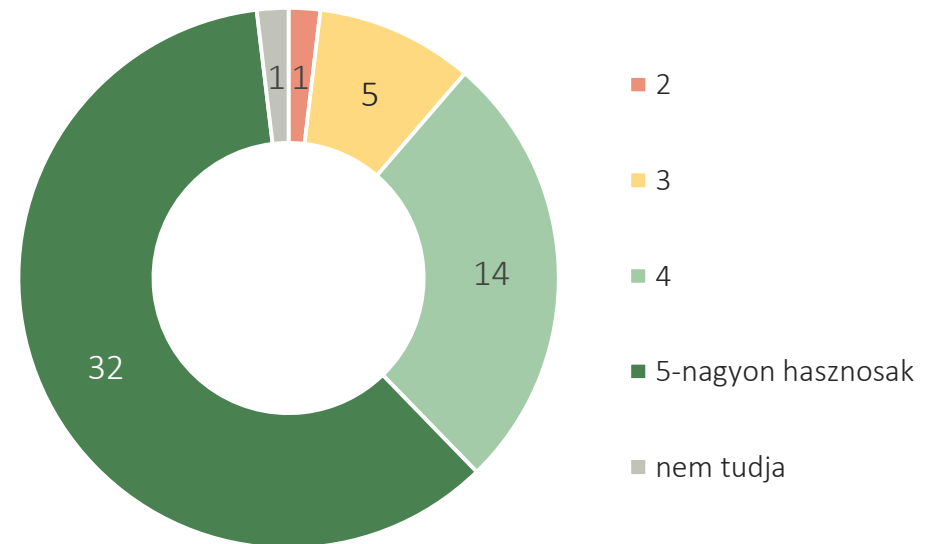
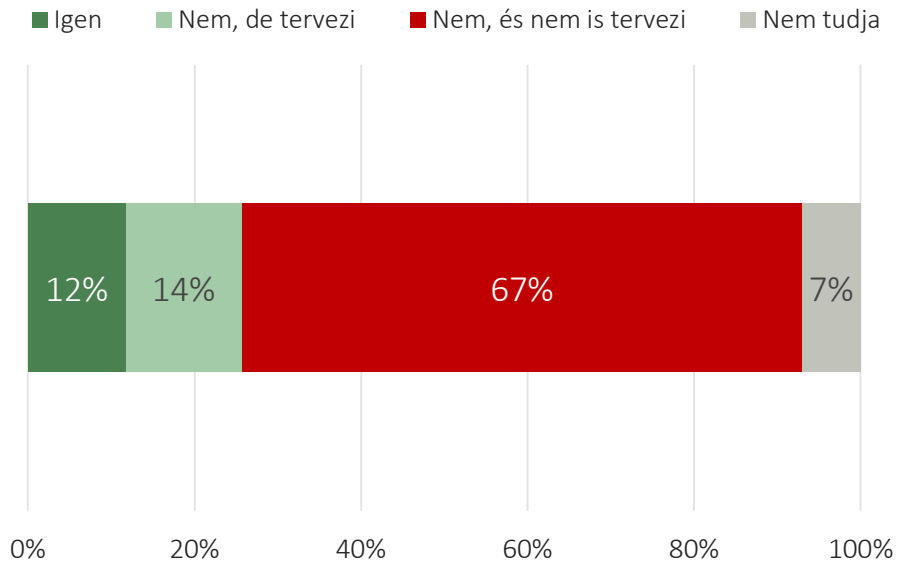


Kérdés: Hallott Ön arról, hogy Kővágószőlősen Látogató és Tájékoztató Iroda működik?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A Kővágószőlősen található Látogató Iroda felkeresése és a látogatás során szerzett tapasztalatok

A Kővágószőlősen található irodát a kérdésre válaszolók 12 százaléka már meglátogatta, további 14 százalék pedig tervbe vette. Többségük, 67 százalék nem tett látogatást az irodába, de nem is tervezi. Azok körében, akik szereztek tapasztalatot, a többség hasznosnak ítélte a látottakat (46 fő 4-esre vagy 5-ösre értékelte).



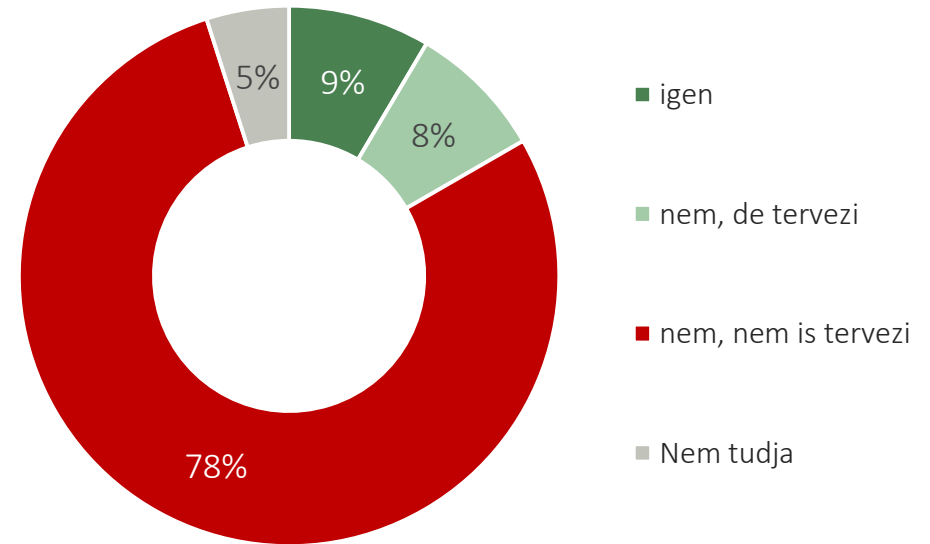
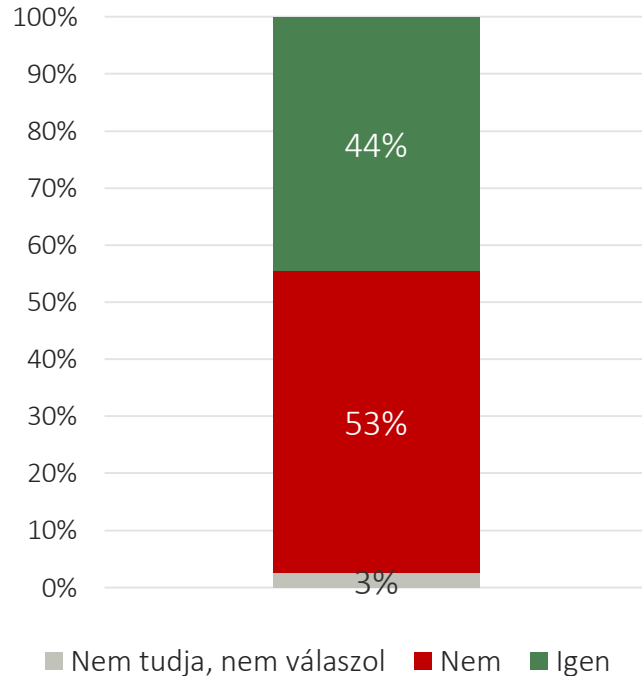
Kérdés1: Meglátogatta Ön ezt a Látogató Irodát?

Kérdés2: Mennyire tartja hasznosnak a látottakat?

Bázis1: Akik hallottak már a Látogató Irodáról (N=449) **Bázis2:** Akik jártak már a Látogató Irodában (N=53), **alacsony bázis!**

A Bátaapátiban található hulladéktároló ismerete, látogatása

Arról az információról, hogy Bátaapátiban átadták a kis- és közepes aktivitású hulladéktároló felszín alatti létesítményét, 44 százalék hallott. Azok aránya, akik nem tudtak erről a 2012-ben történt eseményről, 53 százalék. A létesítményt ismerők körében 8-9 százalék azok táborá, akik meglátogatták, vagy tervbe vették a hulladéktároló működésének szemügyre vételét. Közel 80 százalék nem tekintette meg a tárolót, és nem is tervezi.



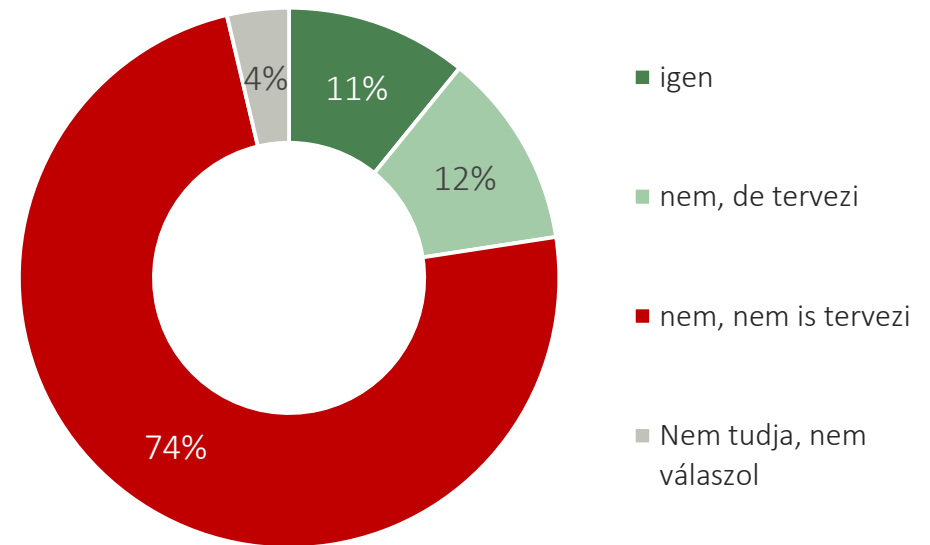
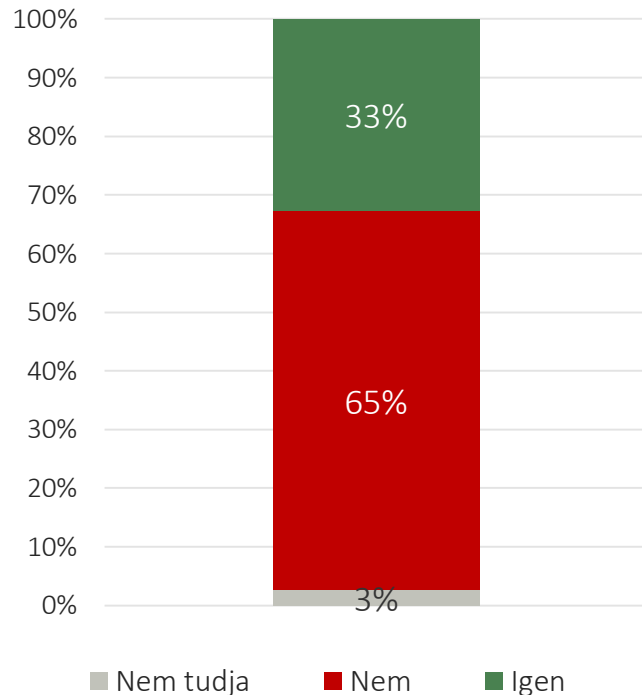
Kérdés1: Hallott arról, hogy 2012-ben Bátaapátiban átadták és kis- és közepes aktivitású hulladéktároló felszín alatti létesítményét, amit a lakosság is megtekinthet működés közben?

Kérdés2: Meglátogatta Ön ezt a létesítményt?

Bázis1: Teljes minta (N=1000) **Bázis2:** Akik hallottak a Bátaapátiban található hulladéktárolóról (N=445)

A Pakson található bemutatóterem ismerete, látogatása

A Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. irodájában működő bemutatóteremről a válaszadók egyharmada hallott már, a többség azonban, 65 százalék nem ismeri ezt a létesítményt. A Pakson található bemutatótermet a kérdésre válaszolók 11 százaléka meg is látogatta, 12 százaléka még nem, de tervezi. Azok aránya, akik nem látogattak el ide, és nem is tervezik, 74 százalék.



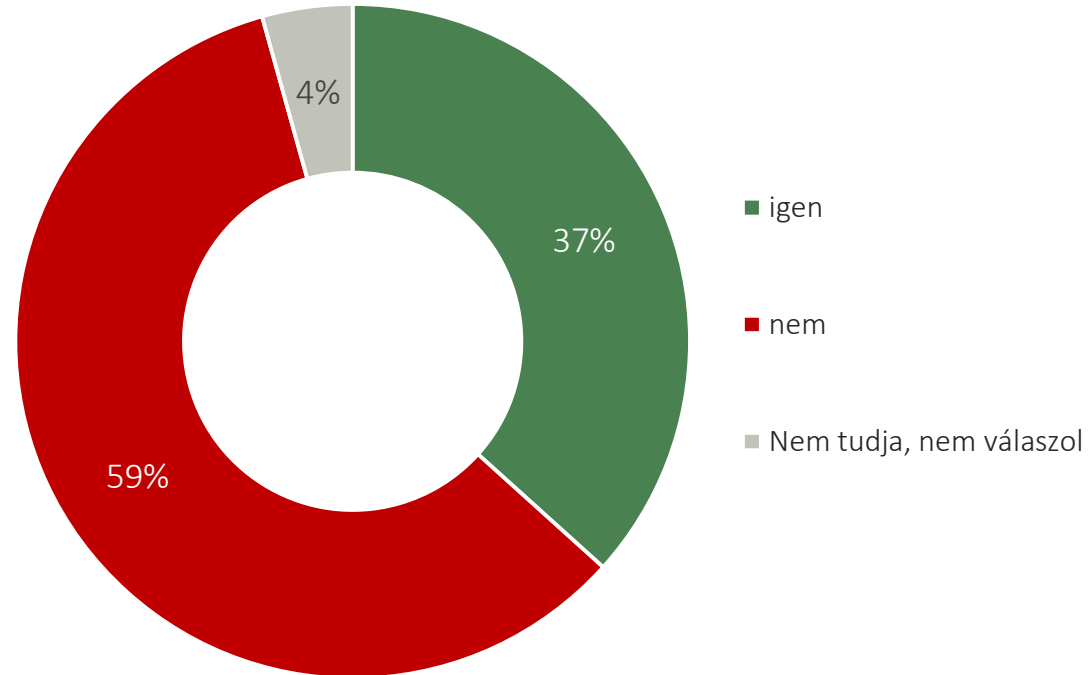
Kérdés1: Hallott arról, hogy Pakson, a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. irodájában működik egy bemutatóterem, ahol a látogató a bodai programmal kapcsolatban is információkat szerezhet?

Kérdés2: Meglátogatta Ön ezt a létesítményt?

Bázis1: Teljes minta (N=1000) **Bázis2:** Akik meglátogatták a Pakson található bemutatótermet (N=328)

A Tájéoló Nap ismerete

Közel 60 százaléka a megkérdezetteknek nem hallott az évente megtartott tájékoztató rendezvényről, a Tájéoló Napról. Azok tábora, akik ismerik a Nyugat-Mecseki TIT és az RHK Kft. szakemberei által közösen szervezett programot, 37 százalék.

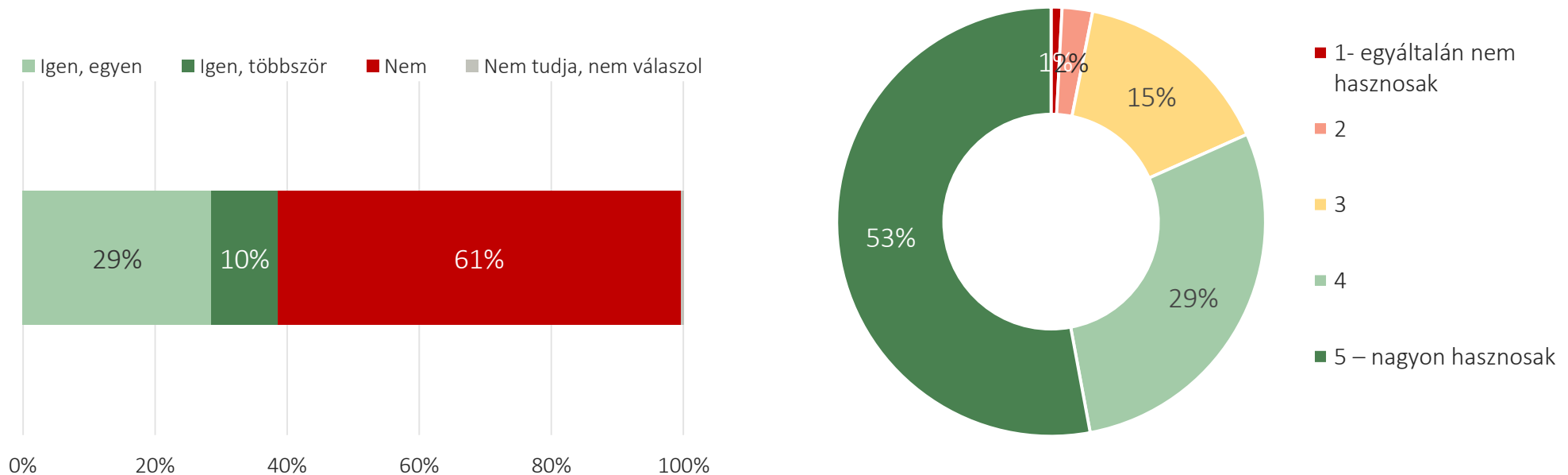


Kérdés: Hallott Ön az évente megtartott tájékoztató rendezvényről, a Tájéoló Napról, amit a Nyugat-Mecseki TIT és az RHK Kft. szakemberei közösen szerveznek?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Részvétel a Tájéoló Napon és a részvétel során szerzett tapasztalatok

A Tájéoló Nap rendezvényt ismerők körében 29 százalék egyszer, 10 százalék pedig többször is részt vett a programon. Azok aránya, akik egyszer sem látogatták meg ezt az eseményt, 61 százalék. A résztvevők körében a többség, 82 százalék hasznosnak értékelte a látottakat, hallottakat (4-es vagy 5-ös érték). 15 százaléka a kérdésre válaszolóknak semleges álláspontra helyezkedett, 3-asra értékelve a rendezvény hasznosságát, és csupán 3 százalék gondolja úgy, hogy számára ez egyáltalán nem, vagy inkább nem volt hasznos.



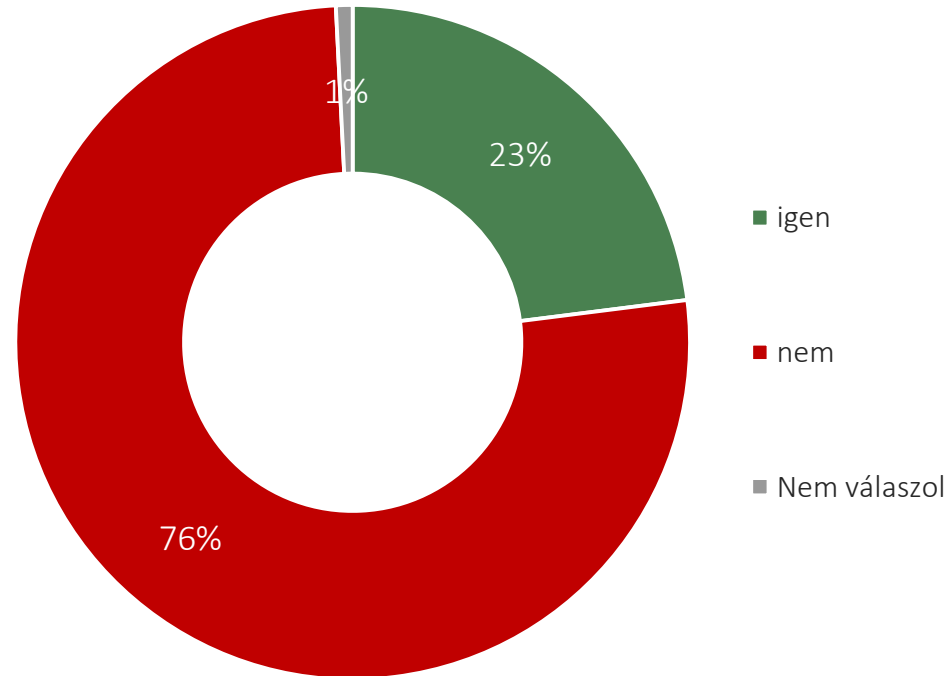
Kérdés1: Volt Ön ezen a rendezvényen?

Kérdés2: Mennyire tartja hasznosnak a látottakat, hallottakat?

Bázis1: Akik hallottak a Tájéoló Napról (N=367) **Bázis2:** Akik részt vettek a Tájéoló Napon (N=142)

Az RHK Kft. 2018 májusában zajlott tájékoztató körútjának ismerete

A 2018 májusában megrendezésre került tájékoztató körútról a válaszadók többsége, 76 százaléka nem hallott. Azok aránya, akik találkoztak az RHK Kft. szakemberei által szervezett programmal, 23 százalék.

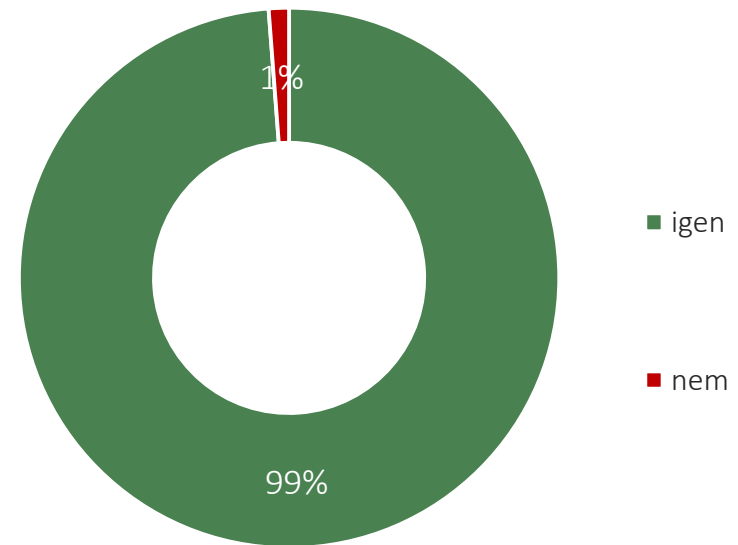
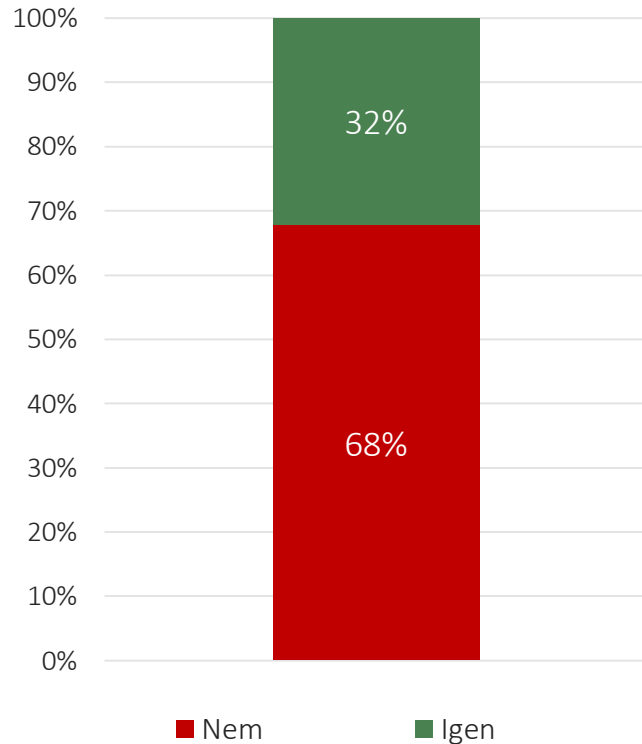


Kérdés: Tud arról, hogy 2018 májusában tájékoztató körutat (road show) szerveztek az RHK Kft. szakemberei a térségbe?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Részvétel a RHK Kft. 2018 májusában zajlott tájékoztató körútján, és a roadshow-n szerzett tapasztalatok

Az RHK Kft. szakemberei által szervezett, 2018 májusában zajló tájékoztató körúton a programot ismerők körében 32 százalék részt is vett. A résztvevők közül szinte kivétel nélkül mindenki hasznosnak találta a rendezvényt (99 százalék).



Kérdés1: Részt vett-e Ön ezen a programon?

Kérdés2: Ha részt vett, hasznosnak találta-e?

Bázis1: Akik hallottak a tájékoztató körútról (N=230) **Bázis2:** Akik részt vettek a tájékoztatók körúton (N=74)



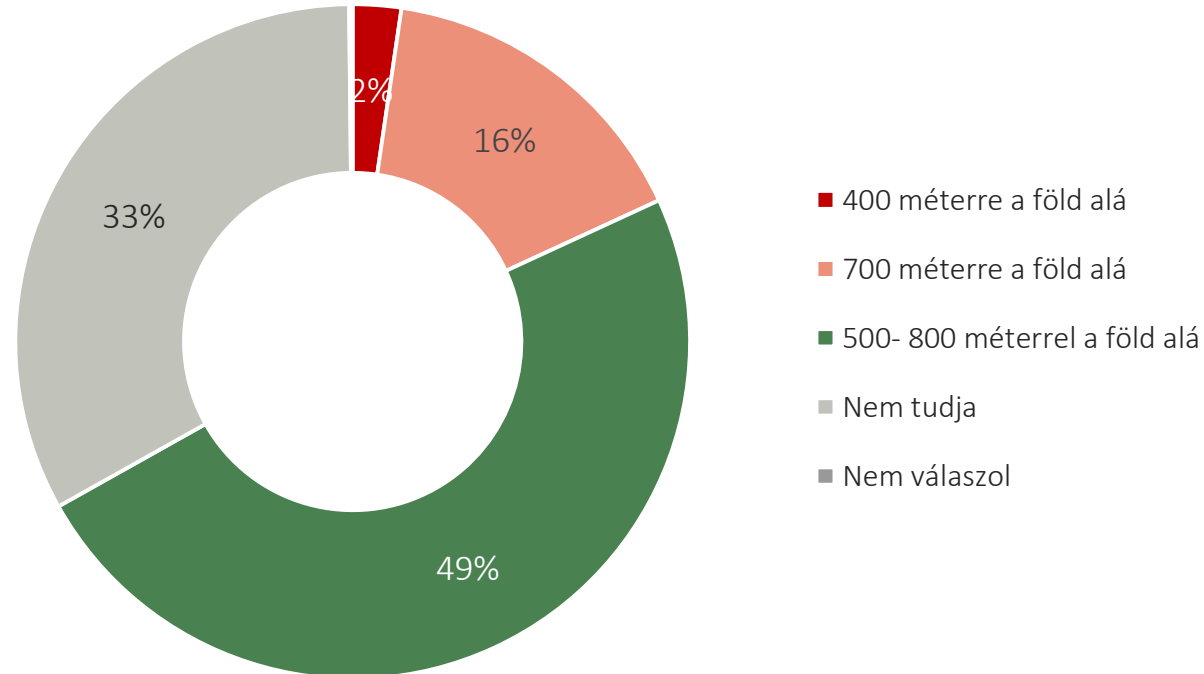
KUTATÓPONT

A Nézőpont Csoport tagja

BIZTONSÁG

A nagy aktivitású radioaktív hulladékok ideális elhelyezési mélysége

A válaszadók közel fele, 49 százaléka szerint a nagy aktivitású radioaktív hulladékot 500-800 méterrel kell a föld alá helyezni. További 16 százalék véleménye alapján a föld alatt 700 méterrel van ennek az ideális helye, 2 százalék ismerete szerint pedig 400 méterrel kéne a föld alatt tárolni ezt a típusú hulladékot. Minden harmadik megkérdezett nem tudott a kérdésre válaszolni.

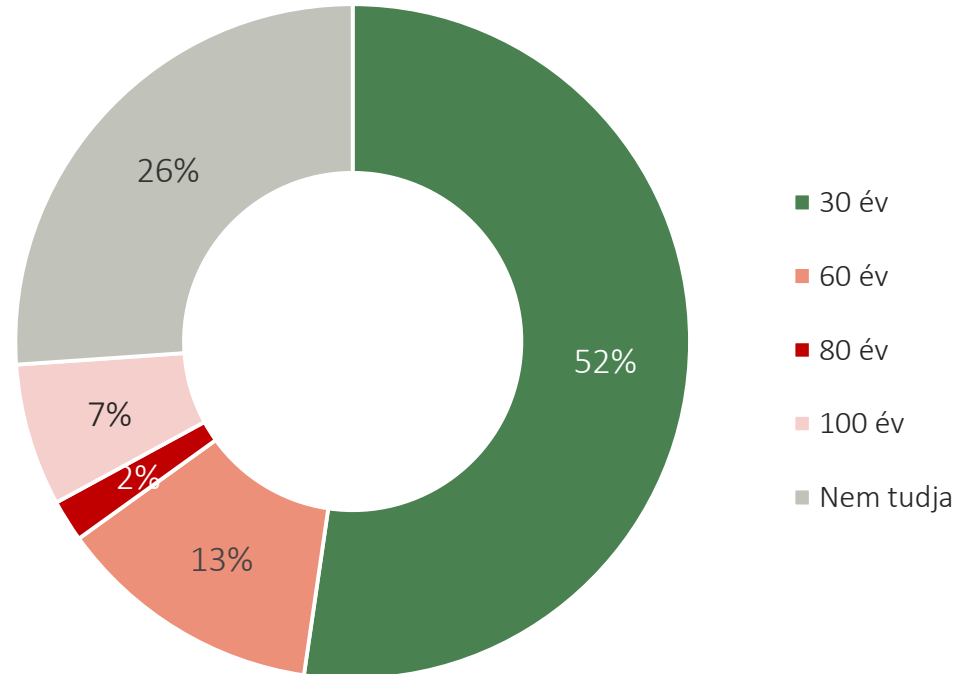


Kérdés: Ismeretei szerint milyen mélyre kell helyezni a nagy aktivitású radioaktív hulladékot?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A biztonságos mélységi geológiai tároló megépítéséhez szükséges idő

A kutatásban résztvevők körülbelül fele, 52 százaléka gondolja úgy, hogy egy biztonságos mélységi geológiai tároló megépítéséhez 30 év szükséges. További 13 százalék ismeretei alapján úgy véli, hogy ennek ideje 60 évre tehető, 7 százalék 100 évre becsülte, 2 százalék pedig úgy tudja, hogy ehhez 80 év kell. Körülbelül minden negyedik megkérdezett nem tudott válaszolni ezzel kapcsolatban.

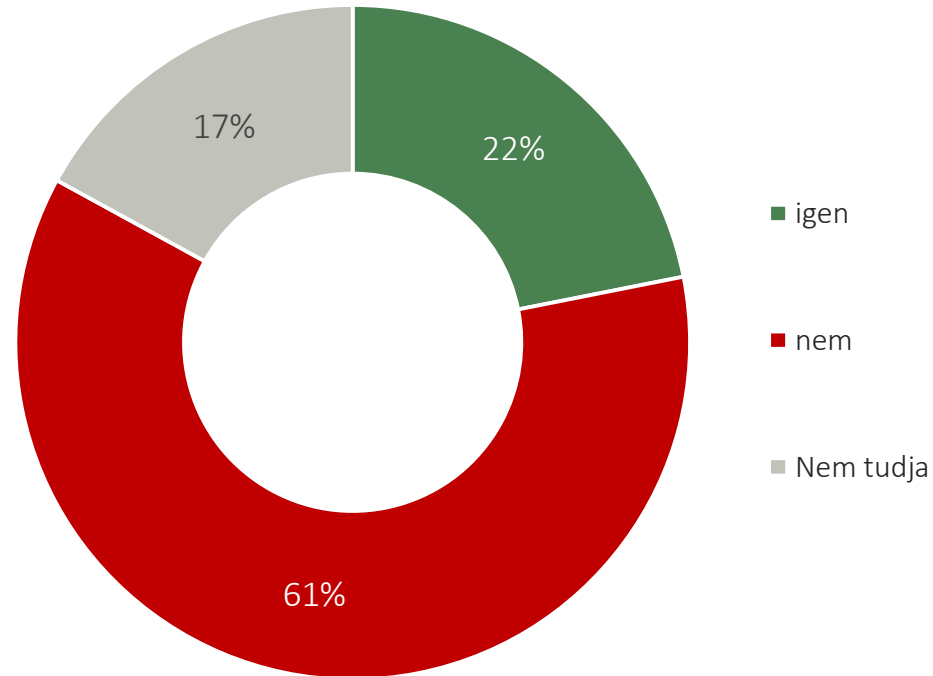


Kérdés: Ismeretei szerint milyen hosszú idő kell egy biztonságos mélységi geológiai tároló megépítéséhez?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A mecseki uránércbányászat újramezdésébe vetett hit

Az uránbányászat újramezdésének lehetőségében a megkérdezettek 22 százaléka hisz. A többség azonban, 61 százalék nem hisz abban, hogy a mecseki uránércbányát megnyitják, újramezdve ezzel a bányászatot a térségben. Azok aránya, akik nem tudták ezt eldönteni viszonylag magas, 17 százalék.

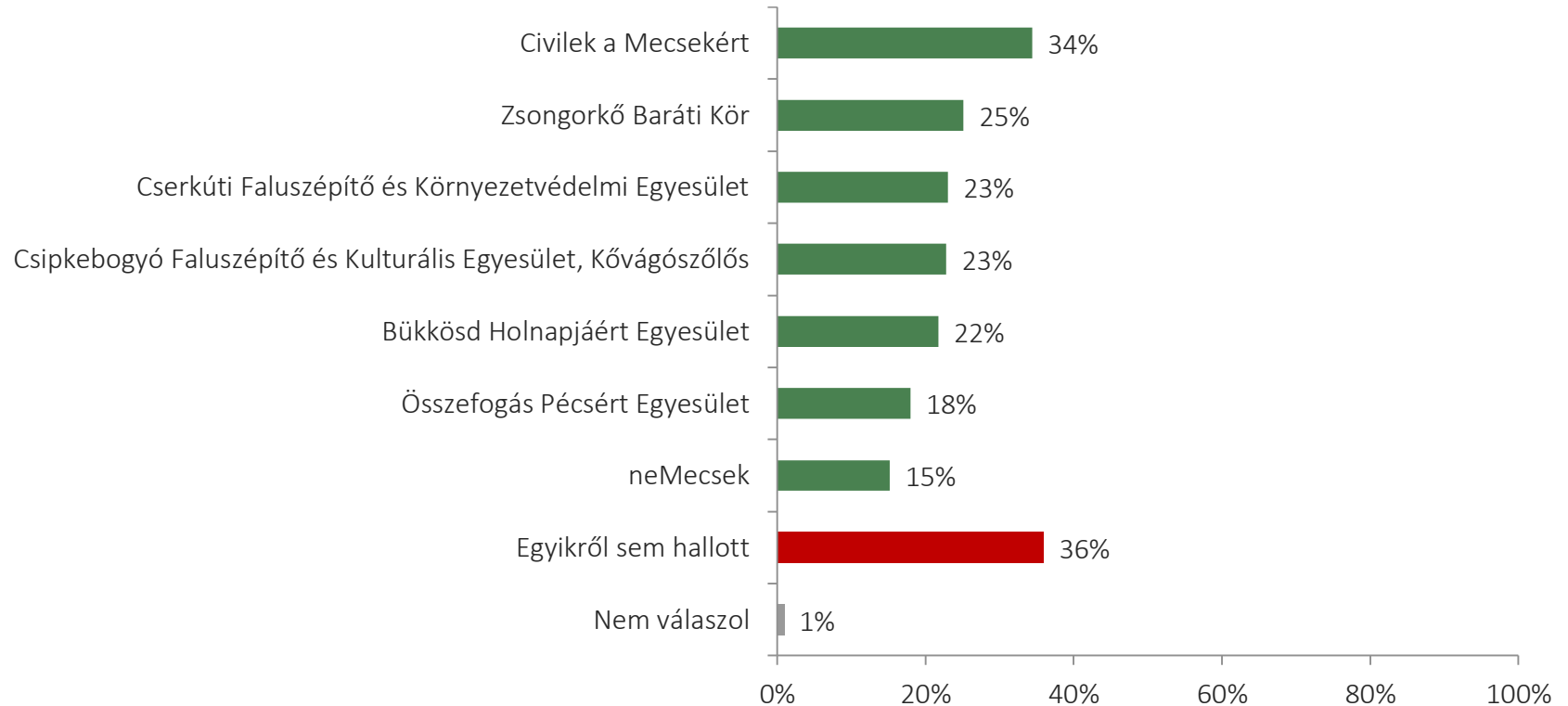


Kérdés: 1989-ben a kormány úgy döntött, hogy bezárják a mecseki uránércbányát. Az elmúlt években arról volt szó, hogy újramezdi a térségben az uránbányászatot. Hisz Ön ebben a lehetőségben?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A Mecsek környékén működő környezetvédő szervezetek ismerete

A környéken működő szervezetek közül a legismertebb a válaszadók körében a Civilek a Mecsekért nevű szervezet, 34 százalék hallott már róla. Minden negyedik megkérdezett ismeri a Zsongorkő Baráti Kört, 22-23 százalék pedig a Cserkúti Faluszépítő és Környezetvédelmi Egyesületről, a Csipkebogyó Faluszépítő és Kulturális Egyesületről, valamint a Bükkösd Holnapjáért Egyesületről (is) tud. Azok tábora, akik ismerik az Összefogás Pécsért Egyesületet és a neMecsek környezetvédő szervezeteket, 18 és 15 százalék. 36 százaléka a válaszadóknak egyik felsorolt társulásról sem hallott még.



Kérdés: Hallott Ön az alábbi, a környéken működő környezetvédő szervezetekről? Több válasz lehetséges!

Bázis: Teljes minta (N=1000)

Kérdések, amikre az RHK Kft.-től várják a választ

A kutatásban résztvevők közül csupán 8 főnek volt konkrét kérdése, amelyre az RHK Kft.-től várja a választ. Ezeket a kérdéseket az alábbi táblázat tartalmazza.

Mikor fog történni a mélységi kutatás befejezése?
Mikor folytatódik a kutatás? (2 fő)
Mikorra készülhet el? Milyen hatással lehet a falvak életére?
Mikorra várható az építkezés?
Pontosan milyen mélyre szándékoznak tenni a hulladékot?
Sugárzásveszélyes lenne-e a Nyugat Mecseki tároló?
Valóban megépül a hulladéktároló?

Kérdés: Van-e olyan kérdése, melyre az RHK Kft.-től várja a választ? A feltett kérdésre a Tájékozásban jelenik meg a válasz a közeljövőben!

Bázis: Akik érdemben válaszoltak (N=8)



Kutatópont Kft.
Westpoint irodaház
1132 Budapest Váci út 18.

Fax: +36-1-301-0823
www.kutatopont.hu

