

K&H Bank Zrt.

H-1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 9.
telefon: (36 1) 328 9000
fax: (36 1) 328 9696
www.kh.hu • bank@kh.hu



**Magyar Public Relations Szövetség
„Példaértékű CSR gyakorlat 2016” pályázat**

**K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázat
2016. augusztus 29.**

Pályázott kategória: nemzetközi cég magyar leányvállalata

Pályázati anyag címe: K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázat

Pályázó cég adatai:

Név: K&H Bank Zrt.

Cégforma: Zrt.

Székhely: 1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 9.

Fő tevékenység: pénzügyintézet

Levelezési cím: K&H Bank Zrt., 1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 9.

Adószám: 13852340-2-43

Bankszámlaszám: 19017004-00201043-00000000

Kontakt: Farkas Andrea (WELL PR Kft.)

Telefon: +36 30 492 3094

E-mail: a.farkas@well.hu



cégjegyzékszám: Cg. 01-10-041043 nyilvántartó: Fővárosi Törvényszék Cégbírósága



a KBC csoport tagja

a K&H Csoport rövid bemutatása

A K&H Csoport Magyarország egyik vezető pénzügyi szolgáltatója, ügyfelei pénzügyi igényeire banki és biztosítási megoldásokat egyaránt kínál. A K&H Csoport termékpalettája kiterjed a hagyományos lakossági és vállalati banki termékeken kívül (számlavezetés, befektetések, megtakarítások, hitelek, bankgaranciák, bankkártya szolgáltatások, letétkezelés, treasury, projektfinanszírozás, stb.) a prémium banki szolgáltatásra, a befektetési alapkezelésre, a lízingre, az életbiztosításra, a vagyon- és felelősségbiztosításra, valamint az értékpapír kereskedelemre is.

A K&H országszerte több mint 4000 munkatársával 210 lakossági fiókot működtet, és mintegy 1 millió lakossági, kkv és vállalati ügyfelének kínál pénzügyi szolgáltatásokat. A magyar gazdaság működését több mint 1600 milliárd forintnyi kihelyezett hitel és hiteljellegű állománnyal segíti a háztartások, a kisvállalkozások, a vállalatok és az önkormányzatok finanszírozásán keresztül. A cégcsoport teljes tevékenysége hozzávetőlegesen 4000 magyar beszállítónak és mintegy 700 banki és biztosítási ügynöknek biztosít megrendeléseket és folyamatos tevékenységet.

a K&H Csoport fenntarthatósági területei

A K&H Csoport dinamikus működése során – a pénzügyi eredmények fenntarthatósága mellett – minden kezdeményezésével, minden üzleti és társadalmi döntésének meghozatalakor arra törekszik, hogy közben a jelen és a jövő társadalma számára hozzájáruljon a teljes élet megvalósításához. A K&H tudja, és e szerint is cselekszik, hogy a társadalmi fenntarthatóság nem merül ki a jó ügyek támogatásában, annál sokkal több. A felelős intézmény tevékenységének minden részletét áthatja ez a szemlélet, az ügyfélkiszolgálástól a termékfejlesztésen át a dolgozókról való megfelelő gondoskodásig, vagy akár épületeinek működtetéséig. A **K&H fenntarthatósági stratégiájában** négy területre fordít kiemelt figyelmet, ezek az egészség, a vállalkozásöztönzés, a pénzügyi oktatás, valamint a **környezetvédelem**.

felelősség a környezetért

Bár a K&H alaptevékenysége szerint nem tartozik a kiemelten környezetterhelő vállalatok közé, a környezetvédelmi szempontok érvényesítése mind a saját működésében, mind partnereivel szemben kiemelt fontosságú. A K&H Csoport nem csak elméletben száll síkra a fenntartható fejlődés eszméje mellett, hanem

évek óta tevékenyen is tesz azért, hogy a tőle telhető legnagyobb mértékben megelőzze és kompenzálja a környezetünkben végbemenő kedvezőtlen változásokat.

A K&H számára a **felelősség a környezetért** mindig kiemelt jelentőséggel bírt, ezért számos kezdeményezést indított. A 2011-ben átadott új K&H székház tervezésénél, kivitelezésénél a gazdaságosság mellett fontos szempont a környezettudatosság és fenntarthatóság; a gépészeti és elektromos működési alapelvek, illetve berendezések, az akusztikai, ergonómiai és műszaki megoldások, valamint a zöld tetőkertek és teraszok mind a környezetbarát működést biztosítják. Az árnyékolástechnika használatával az üvegfelületek nem 60% fényt szűrnek ki, hanem 60%-ot engednek be, így az áramfelhasználás is kevesebb. A megújuló energiaforrások kiaknázásával az energiafelhasználás 30-40 százalékkal alacsonyabb, mint a korábbi épületeiben. Az új székház számos szakmai díjat nyert, valamint megkapta a nemzetközi LEED® minősítés arany fokozatát. A székház K épülete az első és egyetlen olyan irodaház Magyarországon, amely a helyszínválasztástól a teljes kivitelezésen át a berendezésig az előírt környezettudatossági és fenntarthatósági kritériumok alapján kialakított nemzetközi rendszer szabályainak megfelelően épült. Mindezeknek köszönhetően tovább **csökkent** a Csoport **ökológiai lábnyoma**. A székház beüzemelése óta a 2014-es volt az első olyan év, amikor mind energiafelhasználásának, mind pedig **üvegházhatású gáz kibocsájtásának szintje alacsonyabb volt** (16,6%-kal, illetve 12,2%-kal), mint bármelyik korábbi évben. A Bankcsoport által termelt **hulladék mennyisége 2015-ben** számottevően, 47%-kal **csökkent**, ezzel együtt pedig a papírfelhasználás is mérséklődött.

Az új bankfiókokat az A és A+ energiaosztály szempontjai szerint tervezik és építik, és olyan **zöld megoldásokat** alkalmaznak, mint **a levegő-víz hőszivattyú fűtési és hűtési célokra, korszerű, alacsony hőátbocsátással rendelkező ablakok, modern, gazdaságos árnyékolástechnika, LED-es fényforrások** minden lámpatestben, kül- és beltéren egyaránt. Összesen **13 zöld bankfiók működik**.

A K&H csak **olyan projektek finanszírozása** mellett vállal elkötelezettséget, amelyekben a hitelfeltevő – környezetvédelmi és társadalmi politikáját, szabványait és értékelését tekintve – képes és hajlandó **megfelelni a KBC Csoport Egyenlítő-elveinek**. Emellett olyan **szállítókkal működünk együtt**, akik magukra nézve elfogadják az **ENSZ Globális Megállapodásában foglalt elveket**, és elősegítik a K&H Csoport fenntartható



fejlődés felé történő előrelépését, a beszerzések során pedig a környezetet a lehető legkisebb mértékben terhelő termékek és szolgáltatások kiválasztását tartjuk szem előtt.

K&H és az agrárium

A K&H számára az agrárium **hagyományosan kiemelt terület**, kezdetek óta stratégiai partnere vagyunk a **mezőgazdasági** szektornak. Az agrárüzletág vezető bankjaként 2015-ben az agrárszektorban 26%-os, míg az agrár- és az élelmiszeriparban együttesen 20,7%-os piaci részesedést értünk el. Ezek a számok jól mutatják eredményeinket, de egyben felelősségünket is, hiszen ahhoz, hogy ezt el tudjuk érni, látni, ismerni, érteni kell a szektor aktuális problémáit és jövőbeni lehetőségeit.

K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázat

A K&H Csoport elkötelezett a hosszú távon fenntartható fejlődés mellett, amelynek mellékhatásai nem rongálják a környezetet. Fenntarthatósági stratégiánknak emellett az is része, hogy mint a helyi társadalom aktív tagja részt vegyünk a fiatalok, a **jövő generáció oktatásában** is. E kettőt ötvöztük, amikor úgy döntöttünk, hogy a mezőgazdaság és élelmiszeripar fejlődése érdekében az ágazat jövőbeli lehetőségeit kutató szakemberek képzésére koncentrálnunk, és 2015-ben első alkalommal ösztöndíjpályázatot hirdettünk a magyarországi agrárképzést folytató egyetemek és főiskolák mester és PhD képzésben résztvevő hallgatói számára. Kezdeményezésünkkel azokat az ifjú agrárszakembereket karolhatjuk fel, akik „kis tudósokként” új eljárásokkal állnak elő, és idővel változtathatnak a szakma jövőjén és megítélésén.

A K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázat célja, hogy anyagi támogatással segítse azon hallgatók tanulmányát és kutatómunkáját, akik az agrárágazat egészségesen fenntartható, hosszú távú fejlődését tartják szem előtt.

K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázat 2015

Az ösztöndíjpályázatot először 2015-ben 9 felsőoktatási intézmény 17 karán hirdettük meg, lefedve a teljes hazai felsőfokú agrár képezést nyújtó képzéseket. A pályázatra egy, a fenntartható agrárium témában – azon belül a növény- vagy állattudomány témakörben – készült, 2014. február 15. – 2015. február 15. között leadott TDK dolgozattal, illetve PhD téziszüzetrel vagy egy ezzel megegyező formájú, terjedelmű és szerkezeti



felépítésű, a doktori disszertáció témáját, kutatási menetét és eredményeit bemutató összefoglalóval lehetett jelentkezni.

A program indítása előtt felmértük a hazai felsőoktatási intézmények által nyújtott ösztöndíjakat annak érdekében, hogy valóban motiváló díjat kapjanak a nyertes hallgatók. A nyerteseknek összesen 1 millió forint támogatást nyújtottunk kutatómunkájuk és szakmai előmenetelük folytatásához. Az ösztöndíj mértéke a benyújtott pályamunkák értékelésétől függően a PhD hallgatók számára 400.000 Ft, 200.000 Ft, illetve 100.000 Ft, míg a mesterképzésben részt vevő hallgatók számára 150.000 Ft, 100.000 Ft, illetve 50.000 Ft volt.

közreműködők

A pályázat meghirdetése és lebonyolítása során mind a **karok dékánjai**, mind a **doktori iskolák vezetői**, mind pedig a **zsűrizéshez felkért professzorok** elismerően nyilatkoztak a kezdeményezésről, és **maximális szakmai támogatásukról** biztosították az ösztöndíjpályázatot.

A pályázatok elbírálásánál a téma eredetiségét és hazai aktualitását, a feltárt fejlesztési irányvonal gazdasági, társadalmi és környezeti hatásait, a számszerűsíthető eredményeket és gazdasági számításokat, az eddigi, illetve új kutatások használatát, valamint a nemzetközi szakirodalom ismeretét és használatát értékelte a zsűri.

a zsűri tagjai

- ➔ Dr. Bedő Zoltán, az MTA rendes tagja
- ➔ Prof. Dr. Horn Péter, az MTA rendes tagja
- ➔ Prof. Dr. Nagy János, a mezőgazdasági tudomány doktora (MTA, Agrártudományok Osztálya)
- ➔ Dr. Solti László, az MTA rendes tagja
- ➔ Prof. Dr. Varga Gyula, a közgazdaságtudomány doktora (MTA, Agrártudományok Osztálya)
- ➔ Horváth Magyary Nóra ügyvezető igazgató, a K&H Csoport Kommunikációs Igazgatóság vezetője
- ➔ Tresó István ügyvezető igazgató, a K&H Agrárüzletág fejlesztési főosztály vezetője, az MTA Agrárközgazdasági Bizottság állandó meghívottja

eredmények

A pályázatra összesen 51 pályamunka – 21 db PhD téziszfüzet és 30 TDK dolgozat – érkezett, amely felülmúlta várakozásainkat. Az ágazat legkiválóbb szakembereiből álló zsűri mindkét kategóriában három-három hallgatót díjazott.

nyertesek

TDK kategória

1. helyezett – Németh Tamás

Budapesti Corvinus Egyetem – Kertészettudományi Kar

„Biopreparátumok alkalmazásának lehetősége a Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary kórokozó ellen paprikahajtásban”

2. helyezett – Kapás Mariann

Szent István Egyetem – Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar

”Európai búzafajták levélrozsda ellenállóságának genetikai jellemzése molekuláris markerekkel”

3. helyezett – Tóth Adrienn

Budapesti Corvinus Egyetem – Élelmiszertudományi Kar

”Frissen préselt narancslé eltarthatóságának növelése HHP technológia alkalmazásával”

PhD kategória

1. helyezett – Riczu Péter

Debreceni Egyetem – Kerpely Kálmán Növénytermesztési, Kertészeti és Regionális Tudományok
Doktori Iskola

”Spektrális információk alkalmazásának vizsgálata a precíziós gyümölcsöntözésben”

2. helyezett – Dr. Szigedi Tamás

Budapesti Corvinus Egyetem – Élelmiszertudományi Kar

"Zöld kémiai módszerek bevezetése az élelmiszeralitikába"

3. helyezett – Áy Zoltán

Szent István Egyetem – Növénytudományi Doktori Iskola

"Abiotikus és biotikus stresszekkel szemben rezisztenciát eredményező DNS-szekvenciák expressziója búzában"

Az ösztöndíjpályázat tavalyi sikere után az idej folytatásnak szükségessége mellett szólt, hogy az agrárágazat egészségesen fenntartható, hosszú távú fejlődése meglátásunk szerint hosszú távú folyamat. Emellett a mezőgazdaság és élelmiszeripar fejlődése érdekében elengedhetetlenül szükséges az ágazat jövőbeli lehetőségeit felismerő és megvalósító agrárszakemberek képzésének és a hazai ágároktatás presztízisének erősítése.

K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázat 2016

A 2015-ös pályázathoz képest fontos változás, hogy egyrészt idén kibővítettük a pályázatban résztvevők körét a gépészmérnöki képzésben résztvevő hallgatókkal, másrészt a beadandó pályamunkák témájaként a fenntartható agráriumon belül az innovációt jelöltük meg. Az ösztöndíjpályázatot így 2016-ban 13 felsőoktatási intézmény 31 karán hirdettük meg, lefedve a teljes hazai felsőfokú szakirányú képesítést nyújtó képzéseket.

A pályázatra egy, a fenntartható agrárium témában – azon belül kiemelten az innováció témakörében – készült, 2015. február 15. - 2016. február 15. között leadott TDK dolgozattal, illetve PhD tézisével vagy egy ezzel megegyező formájú, terjedelmű és szerkezeti felépítésű, a doktori disszertáció témáját, kutatási menetét és eredményeit bemutató összefoglalóval lehetett jelentkezni.

Az idej évben az ösztöndíj mértékén nem változtattunk: a benyújtott pályamunkák értékelésétől függően a PhD hallgatók számára 400.000 Ft, 200.000 Ft, illetve 100.000 Ft, míg a mesterképzésben részt vevő hallgatók számára 150.000 Ft, 100.000 Ft, illetve 50.000 Ft volt.



közreműködők

A pályázat meghirdetése és lebonyolítása során mind a **karok dékánjai**, mind a **doktori iskolák vezetői**, mind pedig a **zsűrizéshez felkért professzorok** elismerően nyilatkoztak a program folytatásáról, és **maximális szakmai támogatásukról** biztosították az ösztöndíjpályázatot az idei évben is.

A pályázatok elbírálásánál a téma eredetiségét és hazai aktualitását, a vizsgált fejlesztési irányvonal gazdasági, társadalmi és környezeti hatásait, és a bemutatott innováció szélesebb körben való alkalmazásának lehetőségét értékelte a zsűri.

a zsűri tagjai

- ➔ Dr. Gyuricza Csaba, az MVH elnöke, az MTA doktora
- ➔ Dr. Szabó István, a SZIE Gépészmérnöki Kar dékánja, az MTA köztestületének tagja
- ➔ Prof. Dr. Nagy János, a mezőgazdasági tudomány doktora (MTA, Agrártudományok Osztálya)
- ➔ Dr. Solti László, az MTA rendes tagja
- ➔ Prof. Dr. Varga Gyula, a közgazdaságtudomány doktora (MTA, Agrártudományok Osztálya)
- ➔ Horváth Magyary Nóra ügyvezető igazgató, a K&H Csoport Kommunikációs igazgatóság vezetője
- ➔ Tresó István ügyvezető igazgató, a K&H Agrárüzletág fejlesztési főosztály vezetője, az MTA Agrárközgazdasági Bizottság állandó meghívottja

eredmények

A számos beérkezett pályamunka alapján azt látjuk, hogy **a fenntartható agrárium kérdése a fiatal generáció számára továbbra is kiemelt fontosságú**, hiszen összesen **50 pályamunka** – 21 db TDK dolgozat és 29 db PhD téziszfüzet – érkezett. Az ágazat legkiválóbb szakembereiből álló zsűri mindkét kategóriában három-három hallgatót díjazott.

nyertesek

TDK kategória

1. helyezett – Máté Rózsa – Bacsárdi Szilvia

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem – Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar
„Innovatív talajjavítás bioszénnel – laboratóriumtól a szabadföldi alkalmazásig”

2. helyezett – Farkas Nikoletta Annamária

Budapesti Corvinus Egyetem – Élelmiszertudományi Kar
„Néhány gyümölcsle fermentálhatóságának vizsgálata probiotikus baktériumokkal”

3. helyezett – Hanász Alexandra

Debreceni Egyetem – Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar
„In vitro ozmotikus stressztűrési kísérletek burgonyanemesítési klónokon”

PhD kategória

1. helyezett – Varga Zsófia

Szent István Egyetem – Kertészettudományi Doktori Iskola
„A fény hatása a kertészeti termesztésben - A programozható OLED technológia”

2. helyezett – Zentai Andrea

Budapesti Corvinus Egyetem – Élelmiszertudományi Doktori Iskola
„Növényvédőszer-maradékok és más szennyezőanyagok élelmiszerfogyasztásból származó akut expozíciójának probabilsztikus modellezése”

3. helyezett – Szöllősi Attila

Budapesti Corvinus Egyetem – Élelmiszertudományi Doktori Iskola
„Mikrobiális üzemanyagcella teljesítményének növelése”

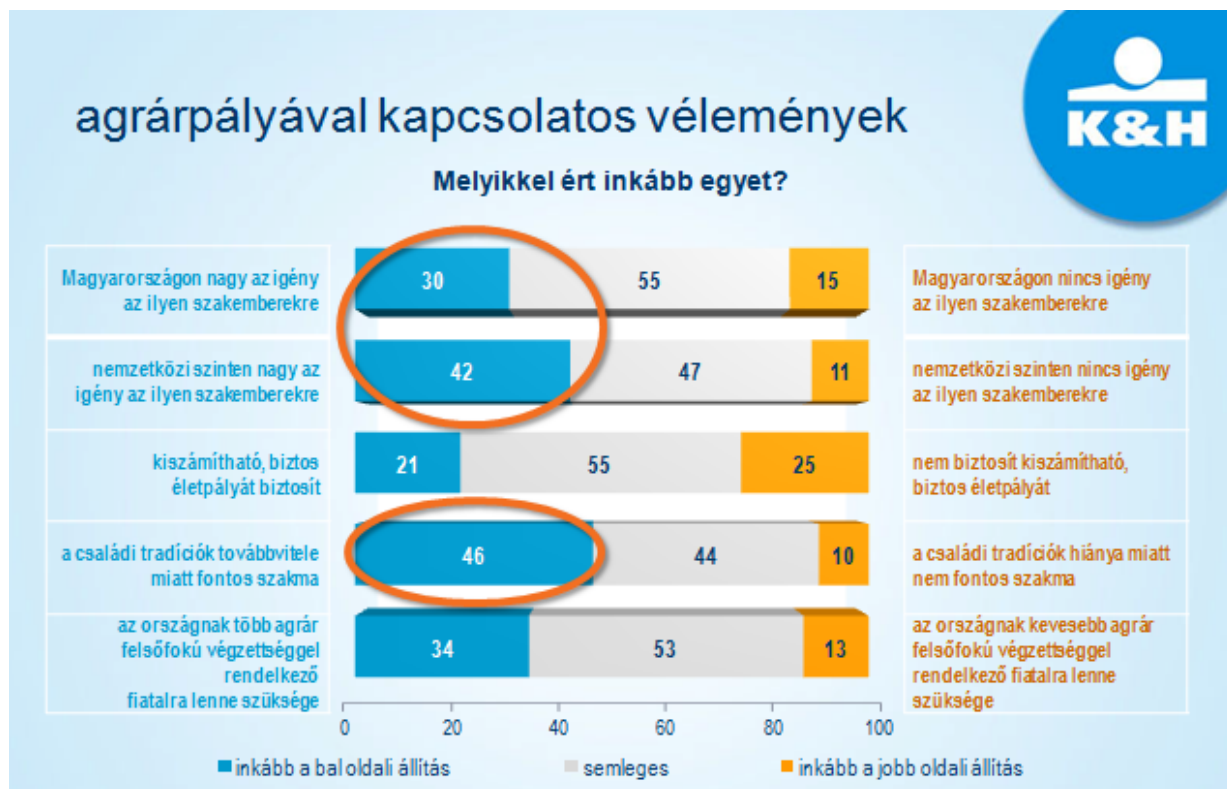
az ösztöndíjpályázatot megelőző kutatások és azok eredményei

K&H pályakezdők jóléti index

Az ösztöndíjpályázathoz kapcsolódóan 2015 első negyedévében felmérést készítettünk a pályakezdők körében. A kutatásban 500, 19-29 év közötti fiatal vett részt az interneten kiküldött kérdőív segítségével, melyet a válaszadók önállóan töltöttek ki. A kutatás a városi népességre terjedt ki, és reprezentatív a nem, a korcsoportok, a befejezett iskolai végzettség és a régiók, illetve településtípus tekintetében.

A felmérés célja az volt, hogy rámutasson az ágazat fenntartható fejlődéséhez szükséges új követelményeket, a műszaki-biológiai, szervezési és közgazdasági ismereteket egyaránt jól ismerő agrárszakemberek képzésének fontosságára. A **kutatás rávilágított arra, hogy az agrárvégzettség nem igazán népszerű a pályaválasztóknál, és a szakma társadalmi presztízsét is alacsonynak látják, ami még inkább megerősítette számunkra a K&H a fenntartható agráriumért program létjogosultságát.**





K&H lakossági kutatás

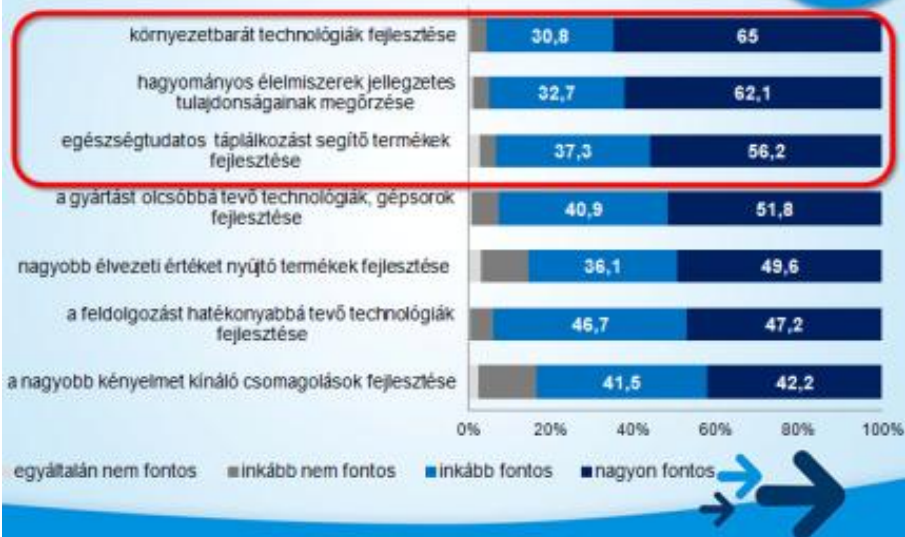
A program ideji folytatásánál fontosnak tartottuk felmérni, hogyan vélekedik a lakosság a mezőgazdasági és az élelmiszeripari szektorról az innováció szemszögéből.

Az 500 fő megkérdezésével végzett reprezentatív kutatás eredménye alapján azt látható, hogy a technológiai, magas technikai igényű szektorokat követően **az élelmiszeripar kedvező helyen áll, míg a mezőgazdaság az utolsók között található.** A fejlesztési területek szempontjából leginkább a környezetbarát technológiák fejlesztését, a hagyományos élelmiszerek értékeinek megőrzését, és az egészségtudatos táplálkozást lehetővé tevő élelmiszereket, technológiákat tartják legfontosabbnak az emberek.

mennyire innovatívak az egyes ágazatok?



mennyire tartja fontosnak az egyes fejlesztési területeket?



az ösztöndíjpályázat sajtóviszhangja

A pályázat meghirdetésétől kezdődően **aktívan kommunikáltuk a fenntartható fejlődés környezeti, társadalmi és gazdasági szükségességét, az aktuális problémákat és azok innovatív megoldási lehetőségeit.**

A bevezető kommunikációban az egyetemek, főiskolák és a doktori iskolák közvetlen tájékoztatást kaptak az ösztöndíjpályázatról. Ezzel egy időben az agrár és oktatási szaksajtó, valamint a hír médiumok sajtóközleményt kaptak az induló program háttéréről és céljáról.

A pályázatok benyújtására rendelkezésre álló idő alatt fenntartó kommunikáció folyt, sajtóközlemény készült a hazai agrárium legfontosabb problémáiról, fejlődési lehetőségeiről.

A pályázatok beérkezését és a zsűrizését követően a nyerteseket egy ünnepélyes díjátadóval egybekötött sajtótájékoztatón ismerhette meg a média.

A nyertesek által bemutatott kutatási területeket és eljárásokat a szaksajtó sajtóközlemény és interjúk formájában kapta meg.

A sajtókommunikáció során arra is nagy hangsúlyt fektettünk, hogy egyfajta **szemléletváltást érvényesítsünk a fiataloknál, annak érdekében, hogy az agrár szakmára mint innovatív, folyamatosan megújuló iparágra tekintsenek**, ezzel emelve a szakma elismertségét és segítve a friss szakemberek bevonását az ágazat fejlődésébe, megújulásába. A **nyertes pályázatok témáit** ezért nemcsak a szaksajtó, de **közérthető formában az általános hír és ifjúsági médiumok is megkapták**, hogy a fiatal szakemberek által feltárt fejlesztendő területek és környezetbarát technológiák minél szélesebb nyilvánosságot kapjanak. Ennek eredményeként – az elmúlt másfél évben – eddig összesen **16 sajtóközleményt** kapott a média a fenntartható agrárium témakörével kapcsolatban, amelyek összesen **214 sajtómegjelenést** eredményeztek. A sajtómegjelenések jellegüket tekintve széleskörű spektrumot fedtek le: a gazdasági médiumoktól, a hír és oktatási, a környezetvédelmi és energetikai médiumokon át az egyetemi lapok, a közösségi, és természetesen az agrármédia is foglalkozott a fenntartható agrárium témakörrel, online, nyomtatott felületen és a televízióban egyaránt. A programot országos és regionális médiumok is bemutatták.