



AGRÁRCENZUS, 2020.

(GAZDASÁGI SZERVEZETEK)

Adatszolgáltatók: mezőgazdasági földterületet használó és/vagy állatot tartó, a megfigyelésbe bevont egyéni gazdaságok és gazdasági szervezetek

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Az adatszolgáltatás elmulasztása, illetve a hamis adatszolgáltatás a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény 32-33. §-a alapján közigazgatási bírság kiszabását vonhatja maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatfelvételi Programról szóló Korm. rendelet alapján történik, figyelemmel a 2018/1091/EU, 1165/2008/EK, 543/2009/EK és a 138/2004/EK rendeletekre.

Törzsszám:	11043924	Statisztikai főtevékenység:	0111	Megye:	04
Neve:	Nemzeti Ménesbirtok és Tangazdaság Zártkörűen Működő Részvénytársaság				
Címe:	5820	Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 30.			

Beérkezési határidő: 2020.06.30

Beküldés módja: a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül <http://elektra.ksh.hu>

Kapcsolat: www.ksh.hu → [Adatszolgáltatóinknak](#) → [Nyomtatványok](#) → [Munkatársak elérhetőségei](#)

A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatos kérdéseit az alábbi telefonszámon teheti fel:

KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma: 80/200-766

elérése a honlapon: <https://kapcsolat.ksh.hu/ContactCenter/>

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Makán Hajnalka	Termelési kö...	68-466-466/6...	makan.hajnalka@mezohegyesbirtok.hu

A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Sódarné Szücs Ildikó, Varga Krisztián	könyvelő	68-466-466/6...	sodarne.szucs.ildiko@mezohegyesbirtok.hu

Megjegyzés

varga.krisztian@mezohegyesbirtok.hu A3 őszi búza 1361,7748 ha 53 ha silócirok II. vetés, A5 74,9088 ha Silóbúza, A30 Szántó 128,271 ha eltérés be nem vetett területek: utak, lineár pályák és körülötte lévő terület, erdők melletti elfüvesedett rész. A támogatástól való elérés oka: berajzolás pontosság, nem támogatható területek.

A kérdőív kitöltésére fordított idő: 180 perc

Köszönjük az együttműködésüket!

Az "A. FÖLDHASZNÁLAT" blokkban a gazdaság használatában lévő földterülettel kell elszámolni, tulajdontól függetlenül. A művelési ágak területének meghatározásánál a **tényleges használatot** kell figyelembe venni:

- Szántó és szántóként használt kert • Üvegház, fóliaház, fóliasátor • Konyhakert
 - Gyümölcsös • Szőlő • Gyep
 - Erdő • Nádas • Halastó

A **területi adatokat** (a konyhakertek, üvegházak és egyéb területek kivételével) **hektárban** kell megadni négy tizedes pontossággal úgy, hogy az egészrész tartalmazza a hektár, a törtrész pedig a m^2 adatot! A **konyhakerteket, üvegházakat és egyéb területeket** kérjük **négyszázötven méterben** kifejezni.

Például $13\,452\,m^2$ őszi búza területe $1,3452\,ha$ vagy $0,054\,ha$ konyhakert $540\,m^2$.
Segítségképpen feltüntettük az egyes növények, területek esetében a MÁK területalapú támogatásainak igénylése során alkalmazott hasznosítási kódokat is.

A1. Mekkora a gazdaság tevékenységéhez közvetlenül kapcsolódó egyéb területek nagysága?

Például iroda- és/vagy lakóépületek, ólak, udvarok, gabonaraktárak, javítóműhelyek, összekötő utak

99 000 m^2

A2. Van olyan mezőgazdasági területe, amelynek művelésével felhagyott?

Nem hasznosított, kiöregedett gyümölcsös, már nem termő szőlő, elvadult szántó, nem használt gyep

A vetésforgóban szereplő pihentetett területet (PIH01) a szántónál kell elszámolni!
A tervezett szőlő és gyümölcsös újratelepítést a művelési ágaknál kell elszámolni!

ha (4 tizedesjeggyel)

SZÁNTÓ

8 186,4828

szántó és szántóként használt kert =

7 863,7427

+

30,0930

+

292,6471

+

szabadföldi
növények,
zöldségek, számóca

A3. tábla

egyéb zöldterületek
szántón

A4. tábla

be nem vetett szántó

A5. tábla

ültetvény jellegű
egyéb növények

A8. tábla

A3. Milyen szabadföldi növényeket, zöldségeket (és szamócat) vetett szántóterületén?

A konyhakerti zöldségek területével a konyhakertnél, összesítve számoljon el!

A parlagon hagyott, pihentetett területet (PIH01) a be nem vetett területeknél kell elszámolni!

Egérrel az "a" oszlop egyik üres mezőjére állva a megjelenő nagyítóval válassza ki az adott növényt, a kék "+" jel megnyomásával további sorokat hozhat létre!

Kód	Megnevezés	Terület ha (4 tizedesjeggyel)
a	b	c
1039	Kukorica vetőmag termelésre (KAL25)	2 359,3358
1018	Őszi búza (KAL01)	1 361,7748
1052	Őszi árpa (KAL17)	23,5783
1191	Szójabab (IND01)	1 129,2010
1233	Napraforgó olajtermelésre (IND23, IND24)	1 170,1055
1419	Cirok, takarmány (cukorcirok) (KAL30, KAL33)	82,7308
1418	Silókukorica (szójás is) (KAL24)	239,6634
1437	Lucerna (FOR01-FOR06)	232,2203
1487	Perjefélék (PAZ05, PAZ06, PAZ07, PAZ08, PAZ09, PAZ10, PAZ11, PAZ12, PAZ13)	168,6366
9104	Kukorica vetőmag nélkül (KAL21)	650,6931
1064	Zab (fekete zab is) (KAL19, KAL20, KAL39)	56,8288
1046	Tavaszi árpa (KAL18)	35,9146
1097	Tritikálé (KAL26, KAL27)	49,9589
1426	Egyéb takarmánykeverék	303,1008
9999	Szabadföldi növények, zöldségek, szamóca területe összesen	7 863,7427

Kertészeti vetésforgóban kizárólag zöldségfélék, dinnye, szamóca, szántóföldi virágok és dísznövények váltakoznak.

Ezek területe az A3. tábla alapján

ha (4 tizedesjeggyel)

A3.1. Ebből mekkora területen alkalmaz kertészeti vetésforgót?

ha (4 tizedesjeggyel)

A4. Milyen egyéb zöldterületekkel hasznosítja szántóterületét?

Kód	Megnevezés	Terület ha (4 tizedesjeggyel)
a	b	c
9105	Időszaki gyepek (GYE01, GYE02, FOR56, FOR57, PAZ01, PAZ02, PAZ03, PAZ04, PAZ14, PAZ19, PAZ20, PAZ22, PAZ23)	30,0930

9801	Méhlegelő (MEH01)	
9178	Zöldtrágyának vetett növények	
9802	Zöldugár (UGA03)	
9999	Egyéb zöldterületek szántón összesen	30,0930

A5. Van a gazdaság használatában be nem vetett szántóterület?**Mi ennek az oka?****Mekkora a területe?**

Kód	Megnevezés	Terület ha (4 tizedesjeggyel)
a	b	c
0126	Átmenetileg pihentetett terület (vetésforgó része, fekete ugar) PIH01	217,7383
0121	Június 1-ig betakarította, de még nem vetette be újra	74,9088
0127	A terület kipusztult (árvíz, belvíz, kifagyás, aszály)	
0123	Talajjavítás, meliorációs munkák miatt nem vetette be	
0122	Művelési ágat vált a területen	
0128	Az előzőekben felsoroltakon kívüli ok (pl. betegség stb.)	
0120	Be nem vetett szántóterület összesen	292,6471

A gazdaság által használt szántón a szabadföldi növények, zöldségek területe, egyéb zöldterületek, be nem vetett terület összesen:

7 863,7427	+	30,0930	+	292,6471	=	8 186,4828
szabadföldi növények, zöldségek, szamóca A3. tábla		egyéb zöldterületek szántón A4. tábla		be nem vetett szántó A5. tábla		

Ebből:

A6.1. Mekkora a saját tulajdonú terület?

A6.2. Mekkora a bérelt terület?

A6.3. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

	ha (4 tizedesjeggyel)
Nincs	
Egy része, mégpedig:	29,8082
Egy része, mégpedig:	8 156,6746

** Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt úgynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.*

A7.1. Melyik megyében található a saját tulajdonú, illetve egyéb jogcímen használt szántó területének legnagyobb része?

Békés megye

A7.2. Melyik megyé(k)ben található a bérelt szántóterület?

Adja meg a bérelt területet és az 1 hektárra jutó éves átlagos bérleti díját megyénként! (Többéves szerződés esetén a 2020-ra vonatkozó bérleti díj!)

Bérelt szabadföldi szántóterület összesen:	29,8082	ha
megye	terület ha (4 tizedes)	bérleti díj Ft/ha/év
Békés megye	29,8082	150 000

A8. Milyen ültetvény jellegű egyéb szántóföldi növényt termeszt?

Az erdészeti módszerekkel betakarított energiaerdőket kérjük az erdő művelési ágnál elszámolni!

Kód	Megnevezés	Terület ha (4 tizedesjeggyel)
a	b	c
9167	fás szárú energianövények szántón (ENE02, ENE06, ENE11-ENE25)	
9168	lágyszárú energianövények szántón (ENE26, EMI01, EBM01)	
1472	energiafű (EFU01)	
0410	faiskola (gyümölcs-, szőlő-, erdészeti- és díszfaiskola)* (FAT01-FAT03, FAT05)	
0420	karácsonyfa* (KAR01)	
0430	egyéb ültetvény (pl. kosárfűz, szarvasgomba, tavi káka)* (ULT34, MBM01)	
0460	Ültetvény jellegű szántóföldi növények összesen	

* Időszakosan nem használt, de tervezett újratelepítéssel érintett területek is.

A gazdaság által használt ültetvény jellegű egyéb szántóföldi terület:

ha

Ebből:

A8.1. Mekkora a saját tulajdonú terület?

A8.2. Mekkora a bérelt terület?

A8.3. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

	ha (4 tizedesjeggyel)

* Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt úgynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.

A8.4. Melyik megyében található használt ültetvény jellegű területének legnagyobb része?

ÜVEGHÁZ, FÓLIAHÁZ, FÓLIASÁTOR

A9. Mekkora a gazdaság használatában lévő üvegház, fóliaház, fóliasátor területe?

S o r	Típusa	Műszaki állapota	Fűtése	Terület (m ²)
a	b	c	d	e
01				
Összesen				

A9.1. Milyen növényekkel, zöldségekkel hasznosítja üvegházát, fóliaházát, fóliasátrát?

Amennyiben csak időszakosan nem folyik termesztés valamely berendezésében, vegye fel a Június 1-jén be nem vetett járható üvegház, fólia sort is a táblában.

Egérrel az "a" oszlop egyik üres mezőjére állva a megjelenő nagyítóval válassza ki az adott növényt, a kék "+" jel megnyomásával további sorokat hozhat létre!

Kód	Megnevezés	Terület (m ²)
a	b	c
9999	Üvegház, fóliaház, fóliasátor összesen	

A gazdaság által használt üvegház, fóliaház, fóliasátor területe:

m²

Ebből:

A10.1. Mekkora a saját tulajdonú terület?

A10.2. Mekkora a bérelt terület?

A10.3. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

m²

* Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt úgynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.

A10.4. Melyik megyében található a használt üvegház, fóliaház, fóliasátor területének legnagyobb része?

KONYHAKERT

A11. Mekkora a gazdaság használatában lévő konyhakert területe?

Kérjük, hogy csak a gazdálkodó háztartásához tartozó személyek fogyasztásának megtermelésére szolgáló területet írja be!

A kertben megtermelt **takarmánynövényekkel**, a szántó művelési ágnál kell elszámolnia!

A konyhakert területe nem érheti el az **1500 m²**-t (önkormányzatok esetében **10 000 m²**-t). Az ennél nagyobb területeket a szántóföldi növények, zöldségek (és szamóca) táblánál részletezve kell elszámolni!

m²

A11.1. Van konyhakerti üvegháza, fóliasátra? (síkfólia, fóliaalagút nélkül)

m²

A gazdaság használatában lévő konyhakert területéből:

m²

A11.2. Mekkora a saját tulajdonú terület?

--	--

A11.3. Mekkora a bérelt terület?

--	--

A11.4. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

--	--

* Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt úgynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.

GYÜMÖLCSÖS

A12.1. Milyen gyümölcsfákkal hasznosítja területét?

Csak akkor számoljon el fajonként, ha a gazdaság összefüggő gyümölcsfáinak összterülete legalább **400 m²**!
Ellenkező esetben kérjük a **konyhakertnél** feltüntetni a területet!

Egérrel az "a" oszlop egyik üres mezőjére állva a megjelenő nagyítóval válassza ki az adott növényt, a kék "+" jel megnyomásával további sorokat hozhat létre!

Kód	Megnevezés	Terület ha (4 tizedesjeggyel)	ebből: termőkorú ha (4 tizedesjeggyel)
a	b	c	d
9999	Törzsés gyümölcssterület összesen		

A12.2. Milyen bogyós gyümölcsfajokat termeszt?

Csak akkor számoljon el fajonként, ha a gazdaság összefüggő bogyós gyümölcsjeinek összterülete legalább **200 m²**!
Ellenkező esetben kérjük a **konyhakertnél** feltüntetni a területet!

Egérrel az "a" oszlop egyik üres mezőjére állva a megjelenő nagyítóval válassza ki az adott növényt, a kék "+" jel megnyomásával további sorokat hozhat létre!

Kód	Megnevezés	Terület ha (4 tizedesjeggyel)	ebből: termőkorú ha (4 tizedesjeggyel)
a	b	c	d
9999	Bogyós gyümölcssterület összesen		

A gazdaság által használt gyümölcsös területe:

ha

Ebből:

ha
(4 tizedesjeggyel)

A13.1. Mekkora a saját tulajdonú terület?

--	--

A13.2. Mekkora a bérelt terület?

--	--

A13.3. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

--	--

* Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt úgynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.

A14.1. Melyik megyében található saját tulajdonú illetve egyéb jogcímen használt gyümölcsös területének legnagyobb része?

A14.2. Melyik megyé(k)ben található a bérelt gyümölcsös terület?

Adja meg a bérelt gyümölcsös területét és az 1 hektárra jutó éves átlagos bérleti díját megyénként! (Többéves szerződés esetén a 2020-ra vonatkozó bérleti díj!)

Bérelt gyümölcsös területe összesen:			ha
megye	terület ha (4 tizedes)		bérleti díj Ft/ha/év

SZŐLŐ

A15. Mely fajtacsoport(ok)ba sorolható használt szőlőterülete?

Csak akkor számoljon el fajtacsoportonként, ha a gazdaság összefüggő szőlőterülete legalább **200 m²**!
Ellenkező esetben kérjük a **konyhakertnél** feltüntetni a területet!

Kód	Megnevezés	Terület ha (4 tizedesjeggyel)	ebből: termőkorú ha (4 tizedesjeggyel)
a	b	c	d
2005	Borszőlő (ULT19, ULT20)		
2003	Csemegeszőlő (ULT29)		
2006	Egyéb szőlő *		
9999	Szőlő összesen		

* direktermő szőlőfajták, pl. a Delaware (fehér, piros), Izabella, Noah, Othello, Feri szőlő

A gazdaság által használt szőlő területe:

ha

Ebből:

A16.1. Mekkora a saját tulajdonú terület?

A16.2. Mekkora a bérelt terület?

A16.3. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

	ha (4 tizedesjeggyel)

* Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt úgynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.

A17.1. Melyik megyében található saját tulajdonú illetve egyéb jogcímen használt szőlőterületének legnagyobb része?

A17.2. Melyik megyé(k)ben található a bérelt szőlőterület?

Adja meg a bérelt szőlő területét és az 1 hektárra jutó éves átlagos bérleti díját megyénként! (Többéves szerződés esetén a 2020-ra vonatkozó bérleti díj!)

Bérelt szőlő területe összesen:	<input type="text"/>	ha
megye	terület ha (4 tizedes)	bérleti díj Ft/ha/év

A18. Hogyan hasznosítja a gazdaság gyepterületét? (ALL01, ALL02)

Kód	Megnevezés	Terület ha (4 tizedesjeggyel)
a	b	c
1310	Legelő	78,9450
1311	Rét (kaszáló)	
1309	Nem hasznosított, támogatásra jogosult gyepterület* (Csak tisztító kaszálást végeznek rajta)	12,1900
1300	Teljes használt gyepterület	91,1350

Ebből

1308	Külterjes (természetes termőképességű) gyepterület	78,9450
1307	Belterjes (öntözött, trágyázott) gyepterület	

* Olyan gyepterület, amelyet sem legeltetéssel, sem kaszálással nem hasznosítanak, de helyes mezőgazdasági és környezeti állapotban tartás címén támogatásra jogosult.

A gazdaság által használt gyepterülete:

91,1350 ha

Ebből:

ha
(4 tizedesjeggyel)

A18.1. Mekkora a saját tulajdonú terület?

Nincs

A18.2. Mekkora a bérelt terület?

Nincs

A18.3. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

A teljes terület

91,1350

* Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt úgynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.

A18.4. Használ közlegelőt?

(Olyan területet, amely közösségi tulajdonban van és bárki korlátozás nélkül használhatja)

ha
(4 tizedesjeggyel)

1313

Közlegelő

A19.1. Melyik megyében található saját tulajdonú illetve egyéb jogcímen használt gyepterületének legnagyobb része?

Békés megye

A19.2. Melyik megyé(k)ben található a bérelt gyepterület?

Adja meg a bérelt gyepterületét és az 1 hektárra jutó éves átlagos bérleti díját megyénként! (Többéves szerződés esetén a 2020-ra vonatkozó bérleti díj!)

Bérelt gyepterület összesen:		ha
megye	terület ha (4 tizedes)	bérleti díj Ft/ha/év

Önkormányzatok gyepterülete

A20. Mekkora az önkormányzat tulajdonában (vagy vagyonkezelésében) álló gyepterület?

ha (4 tizedesjeggyel)

Ebből

ha
(4 tizedesjeggyel)

A20.1. Mekkora terület(et) használ az önkormányzat?

A20.2. Mekkora terület használatát engedi át más gazdálkodó(k)nak?

A20.2.1. Ebből mekkora az a gyepterület, amelyet több gazda egyidejűleg, ellenszolgáltatás nélkül használ (közbirtok)?

A gazdaság által használt mezőgazdasági terület:

ha

Ebből

ha
(4 tizedesjeggyel)

A21. Mekkora a gazdaság öntözhető mezőgazdasági területe?

GOMBA

A22. Mekkora a gazdaság gombatermesztésre használt alapterülete?

Gombatermesztésre használt alapterület

ha (4 tizedesjeggyel)

A23. Mekkora a gazdaság használatában lévő erdőterület?*Nem tartozik ide a közös erdő használata.*

1 438,8005 ha (4 tizedesjeggyel)

A23.1. Ebből mekkora a rövid rotációs idejű erdőterülete?*Az 5 éven belül kitermelt energiacélú fatermelést kérjük a szántóföldi növények vetésterületénél számolja el!*

ha (4 tizedesjeggyel)

A teljes használt erdőterületből:ha
(4 tizedesjeggyel)**A24.1. Mekkora a saját tulajdonú terület?**

Nincs

A24.2. Mekkora a bérelt terület?

Nincs

A24.3. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

A teljes terület

1 438,8005

* Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt ügynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.

A25.1. Melyik megyében található saját tulajdonú illetve egyéb jogcímen használt erdőterületének legnagyobb része?

Békés megye

A25.2. Melyik megyé(k)ben található a bérelt erdőterület?**Adja meg a bérelt erdő területét és az 1 hektárra jutó éves átlagos bérleti díját megyénként!** (Többéves szerződés esetén a 2020-ra vonatkozó bérleti díj!)

Bérelt erdő területe összesen:			ha
megye	terület ha (4 tizedes)	bérleti díj Ft/ha/év	

NÁDAS

A26. Mekkora a gazdaság használatában lévő nádas területe?

18,9630 ha (4 tizedesjeggyel)

Ebből:

A26.1. Mekkora a saját tulajdonú terület?

Nincs

ha
(4 tizedesjeggyel)

A26.2. Mekkora a bérelt terület?

Nincs

A26.3. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

A teljes terület

18,9630

* Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt úgynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.

A27.1. Melyik megyében található saját tulajdonú illetve egyéb jogcímen használt nádas területének legnagyobb része?

Békés megye

A27.2. Melyik megyé(k)ben található a bérelt nádas terület?

Adja meg a bérelt nádas területét és az 1 hektárra jutó éves átlagos bérleti díját megyénként! (Többéves szerződés esetén a 2020-ra vonatkozó bérleti díj!)

Bérelt nádas területe összesen:		ha
megye	terület ha (4 tizedes)	bérleti díj Ft/ha/év

HALASTÓ

A28. Mekkora a gazdaság használatában lévő halastó(tavak) területe?

<input type="text"/>	ha (4 tizedesjeggyel)
----------------------	-----------------------

Ebből:

A28.1. Mekkora a saját tulajdonú terület?

A28.2. Mekkora a bérelt terület?

A28.3. Mekkora az egyéb jogcímen* használt terület?

	ha (4 tizedesjeggyel)
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

* Egyéb jogcímen használt terület: ide tartoznak a részes művelésű; a jelképes bérleti díjért (pl. 1 Ft/ha/év, 100 Ft/ha/év) vagy díjmentesen megművelt úgynevezett szívességi használatú és bizonyos hivatal, tisztség betöltése címén kapott földterületek; illetve közbirtokból kizárólag a gazdaság által használt terület.

A29.1. Melyik megyében található saját tulajdonú illetve egyéb jogcímen használt halastava(i)nak legnagyobb része?

A29.2. Melyik megyé(k)ben található a bérelt halastó terület?

Adja meg a bérelt halastó területét és az 1 hektárra jutó éves átlagos bérleti díját megyénként! (Többéves szerződés esetén a 2020-ra vonatkozó bérleti díj!)

Bérelt halastó területe összesen:	<input type="text"/>	ha
megye	terület ha (4 tizedes)	bérleti díj Ft/ha/év
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

FÖLDTERÜLET VÁLTOZÁS 2019. június 1. - 2020. június 1.

A30. Adja meg a gazdaság által használt földterület méretében vagy művelési ágában történt változásokat!

A táblában az elmúlt egy év során bekövetkezett földhasználati változásokkal kell elszámolni művelési áganként (2019. június 1 és 2020. május 31.).

Ha adott földterületen művelési ág váltás történt, akkor azt mind csökkenésként, mind növekedésként el kell számolni a táblázatban!

Kód	Művelési ág	Jelentett földterület 2019. június 1-jén	Használt földterület 2020. június 1-jén	Változás/eltérés oka*	Területváltozás jellege (növekedés/csökkenés)	Területváltozás mértéke hektár, 4 tizedessel
a	b	c	d	e	f	g
0100	Szántó	8 314,7538	8 186,4828	(34) egyéb változás	(2) csökkenés	128,2710
0200	Konyhakert					
0600	Gyümölcsös					
0500	Szőlő					
1300	Gyep	91,135	91,1350			
0700	Erdő	1 431,7605	1 438,8005	(34) egyéb változás	(1) növekedés	7,0400
0800	Nádas	18,963	18,9630			
0900	Halastó					

Ha bármely művelési ágban többféle változás történt, kérem számoljon el vele tételesen az alábbi táblázatban. Válasszon a kódok közül és ismétlje a sort az "a" oszlopba kattintva a kék "+" jel megnyomásával, ha szükséges!

A30.1. Kiegészítő tábla

9999	Technikai összesen					135,3110

* (24) kisajátítás; (31) vásárlás, eladás; (32) bérlet, bérbeadás; (33) művelési ág változás; (34) egyéb változás; (35) hibás adatjelentés az előző évben

B1. Mennyi szarvasmarhát tart? (darab)

Kód	Megnevezés		2019. december 1.	2020. június 1.
a	b		c	d
3041	1 évesnél fiatalabb borjú	hímivarú	vágásra (vágóborjú)	10
3042			egyéb tartásra	
3044		nőivarú	vágásra (vágóborjú)	
3045			egyéb tartásra	528
9308	1-2 éves szarvasmarha	hímivarú	vágásra	
9309			egyéb tartásra	
3025		nőivarú	vágásra (vágóüsző)	
3026			egyéb tartásra	462
9317	2 évesnél idősebb szarvasmarha	hímivarú	vágásra	
9318			egyéb tartásra	
3033		üsző	vágásra (vágóüsző)	
3034			egyéb (előhasi üsző)	28
3016	tehén	tejhasznú	1 049	
3035		húshasznú		
3036		kettős hasznosítású		
9310	Szarvasmarha összesen		2 150	2 077

B1.1. Melyik megyében tartja a szarvasmarhákat?

Békés megye

B2. Mennyi sertést tart? (darab)

Kód	Megnevezés		2019. december 1.	2020. június 1.
a	b		c	d
3100	Malac, 20 kg-ig			7
3101	Süldő, 20-50 kg-ig			
3103	Hízósertés	51-79 kg	8	8
3104		80-109 kg		
3105		110 kg és több		

3107	Koca	előhasi (először vemhes)		
3109		egyéb vemhes		
3110		üres	1	1
3111	Szűz kocasüldő			
3112	Tenyészkan		1	1
3099	Sertés összesen		10	17

B2.1. Melyik megyében tartja a sertéseket?

Békés megye

B3. Mennyi juhot tart? (darab)

Kód	Megnevezés		2019. december 1.	2020. június 1.
a	b		c	d
3081	Anyajuh	egyéb (1 éves és idősebb nem tejhasznú nőivarú állatok)	9	9
3080		tejhasznú (1 éves és idősebb tejhasznú nőivarú állatok)		
3077	Tenyészkos		1	1
3082	Egyéb juh (1 évesnél fiatalabb növendék, bárány, ürü)		2	3
3072	Juh összesen		12	13

B3.1. Melyik megyében tartja a juhokat?

Békés megye

B4. Mennyi tyúkfélét tart? (darab)

Kód	Megnevezés		2019. december 1.	2020. június 1.
a	b		c	d
3115	Tyúkféle összesen			
9351	Tenyésztyúk	tojótípusú (vegyes ivar)		
9352		ebből: termelő, nőivarú (22 hetes kortól)		
9353		hústípusú (vegyes ivar)		
9354		ebből: termelő, nőivarú (24 hetes kortól)		
9355		kettőshasznú (vegyes ivar)		
9356		ebből: termelő, nőivarú (22 hetes kortól)		
9357	Étkezési tojástermelő tojótyúk	növendék (18 hetes korig)		
9358		árutermelő (18 hetes kortól)		
3117	Brojler (vágócsirke)			

B4.1. Mekkora a tartási hely kapacitása, ahol a tyúkfélét tartja?

férőhely (db)

B4.2. Melyik megyében tartja a tyúkfélét?**B5. Mennyi ludat tart? (darab)**

Kód	Megnevezés	2019. december 1.	2020. június 1.
a	b	c	d
3139	Lúd összesen		
9381	Tenyészlúd (vegyes ivar)		
3142	ebből: tojó		
9382	Árutermelő (hízólúd)		
9383	ebből: húshasznosítás (pecsenyeliba)		
9384	ebből: hizott liba (máj hasznosítás)		

B5.1. Mekkora a tartási hely kapacitása, ahol a ludakat tartja?

férőhely (db)

B5.2. Melyik megyében tartja a ludakat?**B6. Mennyi kacsát tart? (darab)**

Kód	Megnevezés	2019. december 1.	2020. június 1.
a	b	c	d
3147	Kacsa összesen		
9391	Tenyészkacsa (vegyes ivar)		
3150	ebből: tojó		
9392	Árutermelő (hízókacsa)		
9393	ebből: húshasznosítás (pecsenyekacsa)		
9394	ebből: hizott kacsa (máj hasznosítás)		

B6.1. Mekkora a tartási hely kapacitása, ahol a kacsákat tartja?

férőhely (db)

B6.2. Melyik megyében tartja a kacsákat?**B7. Mennyi pulykát tart? (darab)**

Kód	Megnevezés	2019. december 1.	2020. június 1.
a	b	c	d
3132	Pulyka összesen		
8016	Tenyészpulyka (vegyes ivar)		
3135	ebből: tojó		

8017	Árutermelő (hízópulyka)			
8018	ebből:	előnevelt (6 hetes korig)		
8019		hízópulyka (6 hetes kortól-vágásig)		

B7.1. Mekkora a tartási hely kapacitása, ahol a pulykát tartja?

férőhely (db)

B7.2. Melyik megyében tartja a pulykát?

B8. Mennyi kecskét tart? (darab)

Kód	Megnevezés	2019. december 1.	2020. június 1.
a	b	c	d
3084	Előhasi kecske		
3087	Anyakecske		
3086			
	tejhasznú		
3089	Egyéb kecske		
3088	Tenyészbak		
3083	Kecske összesen		

B8.1. Melyik megyében tartja a kecskéket?

B9. Mennyi bivalyt tart? (darab)

Kód	Megnevezés	2019. december 1.	2020. június 1.
a	b	c	d
9314	Nőivarú tenyészbivaly		
9315	Egyéb bivaly		
9313	Bivaly összesen		

B9.1. Melyik megyében tartja a bivalyokat?

B10. Mennyi lovat tart? (darab)

Kód	Megnevezés	2019. december 1.	2020. június 1.		
a	b	c	d		
3058	Lóállomány (összesen)	380	335		
3060	ebből:				
3061				kanca	82
7202				tenyészmén	9
	igásló				

B10.1. Melyik megyében tartja a lovakat?

Békés megye

B11. Mennyi állatot tart az alábbiak közül? (darab)

Kód	Megnevezés	2019. december 1.	2020. június 1.	Melyik megyében tartja az állatokat?
a	b	c	d	e
3154	Gyöngytyúk összesen			
3155	ebből: tojó			
3184	Házinyúl összesen			
3185	ebből: anyanyúl			
3190	Vágógalamb			
3191	Postagalamb			
3204	Tenyésztett prémes állatok			
3202	Méhcsalád			
3065	Szamár			
3066	Öszvér			
3193	Strucc			
3194	Emu			
3238	Fürj			
9999	Technikai összesen			

C. ÁLLATTARTÁS ÉPÜLETEI

2019. június 1. - 2020. június 1.

(Az épületeket annak megfelelően kell besorolni, hogy milyen állatot tartanak benne és nem aszerint, hogy milyen célra építették.)
(Csak a 2020. június 1-jén használt állattartó épületek esetében kell rögzíteni adatokat.)

C1. Kérjük, adja meg az átlagos darabszám kiszámításához az Ön által tartott állatfajokra a következőket!

Megnevezés	Az elmúlt 12 hónap alatt tartott átlagos állatállomány*	Takarmányozási napok száma*	Az elmúlt 12 hónap alatt felnevelt (tenyésztett) állatok száma	Hány rotációban nevelte az állatállományát?
	darab			
	2019. június 1. - 2020. június 1.			
Tejhasznú tehén	1 053			
Egyéb szarvasmarha info	1 082			
Tenyészkoca info	1			
Egyéb sertés info		366	16	2
Tojtyúk				

* Takarmányozási napok száma: Maximum 366 nap lehet. Amennyiben a 2019. június 1. és a 2020. június 1. közötti időszakban egy vagy több turnus váltás is volt, akkor az állomány elszállítása és az új állomány elhelyezésig eltelt (időt) napokat nem kell bele számolni!

* Átlagos állatállomány:

$(\text{napok száma} * \text{darabszám}) +$
 $(\text{napok száma} * \text{darabszám}) + \dots /$
összes napok száma

Példa:

napok száma	darab	
180	71	12780
186	46	8556
Átlagos állomány	58	

C2. Kérjük adja meg, mennyi állatot tud tartani* a szarvasmarhatartó épületben az alábbi tartási módok esetén? (2020. június 1.)

* A 2020. június 1-jén az épületekben található ideiglenesen üres helyek számát is rögzíteni kell.

Tartási módok		SZARVASMARHA	
		ebből:	
		Tejhasznú tehének	Egyéb szarvasmarha
		férőhelyek száma, darab	
Kötött tartású	hígtrágya kezelő rendszerrel rendelkező istállóban		
	szilárdtrágya kezelő rendszerrel rendelkező istállóban		
Kötetlen / pihenő boxos tartású	hígtrágya kezelő rendszerrel rendelkező istállóban	1 176	1 180
	szilárdtrágya kezelő rendszerrel rendelkező istállóban		
Egyéb módon tartott*	hígtrágya kezelő rendszerrel rendelkező istállóban		
	szilárdtrágya kezelő rendszerrel rendelkező istállóban		

* pl. Iggloo, borjú nevelőházak.

C2.1. Rendelkezik- e szabadkijárási karámmal a tejhasznú tehének számára? (2020. június 1.)

nem

C2.2. Hány hónapot töltöttek a tejhasznú tehének szabadtéri tartásban (legelőn)? 2019. június 1. - 2020. június 1.

C2.3. Rendelkezik- e szabadkijárási karámmal az egyéb szarvasmarhái számára? (2020. június 1.)

nem

C2.4. Hány hónapot töltöttek az egyéb szarvasmarhák szabadtartásban (legelőn)? 2019. június 1. - 2020. június 1.

C3. Kérjük adja meg, mennyi állatot tud tartani* a sertéstartó épületben az alábbi tartási módok esetén? (2020. június 1.)

* A 2020. június 1-jén az épületekben található ideiglenesen üres helyek számát is rögzíteni kell.

Tartási módok	SERTÉS	
	ebből:	
	Tenyézkocák	Egyéb sertések
	férőhelyek száma, darab	
Teljes rácspadlós tartásban		
Részleges rácspadlós tartásban		
Szilárd padlós tartásban (kivéve a mélyalmos tartást)	2	28
Mélyalmos tartásban		
Egyéb módon tartott		
Szabadtartásban		

C3.1. Rendelkezik-e szabadkijárási óllyal az egyéb sertések számára? (2020. június 1.)

nem

C3.2. Hány hónapot töltöttek a tenyészkocák szabadtartásban? 2019. június 1. - 2020. június 1.

C4. Kérjük adja meg, mennyi tojótyúkot tud tartani* a baromfitartó épületben az alábbi tartási módok esetén? (2020. június 1.)

* A 2020. június 1-jén az épületekben található ideiglenesen üres helyek számát is rögzíteni kell.

Tartási módok	Tolyótyúkok*
	férőhelyek száma, darab
Mélyalmos tartásban	
Tojóházban (alom nélkül)	
Trágyaszalagos ketrecekben	
Mély aknás ketrecekben	
Trágyateres ketrecekben	
Egyéb módon tartott tojótyúkok	
Szabadtartásban	

* Tojótyúk: A tojásrakásra érett, tojástermelés céljából tartott tyúk.

D. TÁPANYAG-FELHASZNÁLÁS ÉS TRÁGYÁZÁS A GAZDASÁGBAN

2019. június 1. - 2020. június 1.

Mezőgazdasági terület összesen

8 277,6178 ha (4 tizedesjeggyel)

Mezőgazdasági terület műtrágyázása

D1. Mekkora volt a legalább egyszer műtrágyázott mezőgazdasági területe az elmúlt 12 hónapban?

5 911,6900 ha (4 tizedesjeggyel)

Mezőgazdasági terület szervestrágyázása

D2. Mekkora volt a legalább egyszer istállótrágyázott mezőgazdasági területe az elmúlt 12 hónapban?

365,5221 ha (4 tizedesjeggyel)

D2.1. Mekkora volt a legalább egyszer hígtrágyázott mezőgazdasági területe az elmúlt 12 hónapban?

751,2300 ha (4 tizedesjeggyel)

Összes szervestrágyázott alapterület

1 116,7521 ha (4 tizedesjeggyel)

D3. Mekkora mennyiséget használt a gazdaság nem állati eredetű trágyából az alábbiakban felsorolt trágyázó szerek közül az elmúlt 12 hónapban?

Megnevezés	tonna (egy tizedesjeggyel)
b	c
Szerves trágyák (nem állati eredetű és nem zöldtrágya, pl. cefremoslék, biogázból származó szerves hulladék)	
Mg-i üzemben felhasznált ipari hulladék	
Mg-i üzemben felhasznált szennyvíziszap	
Mg-i üzemben használt szennyvíziszapból származó komposzt	
Egyéb (pl. fahamu, mulcs, faforgács)	
Összesen	

ipari hulladék: gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék

TRÁGYÁZÁSI TECHNIKÁK

Istállótrágya* kijuttatási technikák az elmúlt 12 hónapban

* Szervestrágya típusok: szarvasmarha, sertés, juh, baromfi, vegyes

D4. Milyen módon és mennyi istállótrágya került mechanikus beforgatással a talajba?

Kijuttatási módok	tonna (egy tizedesjeggyel)
b	c
Azonnali beforgatással	
Beforgatás 4 órán belül	1 500,0
Beforgatás 4-24 óra elteltével	6 200,0
Beforgatás nélkül, 24 órán túl	2 046,0
Összes kijuttatott istállótrágya mennyiség	9 746,0

Hígtrágya* kijuttatási technikák az elmúlt 12 hónapban

D4.1. Milyen módon és mennyi hígtrágya került a felszínre / a talajba?

Kijuttatási módok a szórás típusa és beforgatás ideje szerint	m ³
b	c
Sávós kijuttatás- ütközőlapos/ütköző kanalas	

ebből:

Azonnali beforgatással	
Beforgatás 4 órán belül	
Beforgatás 4-24 óra elteltével	
Beforgatás nélkül, 24 órán túl	
Sávós kijuttatás csúszócsöves tömlővel	86 880,0

ebből:

Azonnali beforgatással	
Beforgatás 4 órán belül	
Beforgatás 4-24 óra elteltével	
Beforgatás nélkül, 24 órán túl	86 880,0
Sávós kijuttatás csúszócsöves csoroszlyával	

ebből:

Azonnali beforgatással	
Beforgatás 4 órán belül	
Beforgatás 4-24 óra elteltével	
Beforgatás nélkül, 24 órán túl	
Azonnali injektálás sekély/nyitott rész	
Azonnali injektálás mély/zárt rész	
Összes kijuttatott hígtrágya mennyiség	86 880,0

D4.2. Mennyi a gazdaság területére más gazdaságból beszállított/vásárolt összes trágyamennyiség?

Szilárdtrágya tonna (egy tizedesjeggyel)	Hígtrágya m ³
	42 000

D4.3. Mennyi a gazdaság területéről elszállított/értékesített összes trágyamennyiség?

--	--

D4.4. A trágya mennyiségének nettó* kivitele a gazdaságból.

	42 000
--	--------

* nettó kivitel= a gazdaságba beszállított mínusz az elszállított /értékesített mennyiség

D5. Kérjük adja meg az alábbi tárolási rendszerek közül, milyen arányban tárolta trágyáját az elmúlt 12 hónapban!

Tárolási rendszerek	arány %
b	c
Állattartó épületben - napi szórással	
Halmokban	
Komposzthalmokban	
Rácspadozat alatti aknában	
Mélyalmos rendszerben	70
Fedetlen hígtrágyatárolóban	
Áteresztő fedéllel fedett hígtrágyatárolóban	
Nem áteresztő fedéllel fedett hígtrágyatárolóban	
Egyéb fel nem sorolt tárolóban	30
Összesen tárolt trágya mennyiség	100

D6. Kérjük, adja meg, hány hónap alatt telt meg a trágya tárolója az elmúlt 12 hónapban!

hónap

Komposzthalmokban tárolt szilárd trágya esetén (hány hónapig gyűjtik a halmokban a trágyát, mielőtt kijuttatásra kerül)	
Rácspadozat alatti aknában tárolva	
Mélyalmos rendszerben tárolva	3
Fedett vagy nem fedett hígrágyatárolóban tárolt trágya	1
Egyéb fel nem sorolt tárolóban tárolt trágya	

E. GAZDASÁGGAL ÖSSZEFÜGGŐ EGYÉB TEVÉKENYSÉGEK

2019. június 1. - 2020. június 1.

E1.1. Folytat takarmánykeverést?

nem

E1.2. Kérem, adja meg a takarmánykeverés jellemzőit!

E3.1. A gazdálkodás célja

Az összes értékesítés több mint felét közvetlenül fogyasztónak értékesíti?

nem

E4. Kapott az értékesítésért kompenzációs felárat az elmúlt 12 hónapban?

nem

E5. Végzett mezőgazdasági szolgáltatást az elmúlt 12 hónap során?

nem

F. MEZŐGAZDASÁGI MUNKAERŐ

2019. június 1. - 2020. június 1.

A fejezet kérdései a gazdaságban az elmúlt 12 hónap során mezőgazdasági munkát végző alkalmazottakra vonatkoznak.

F04.	A gazdaság irányítójának születési éve	1984
F05.	A gazdaság irányítójának neme	férfi
F06.	A gazdaság irányítója hány napon dolgozott a gazdaságban az elmúlt 12 hónapban (az elmúlt 366 napban)?	119
F07.	A gazdaság irányítója egy napon átlagosan hány órát töltött munkavégzéssel a gazdaságban?	8
F08.	Melyik évben lett a gazdaság vezetője (irányítója)?	2019
F09.	A gazdaság irányítójának legmagasabb mezőgazdasági képzettsége vagy tapasztalata?	felsőfok
F10.	A gazdaság irányítója részt vett-e a gazdálkodáshoz kapcsolódó szakképzésen az elmúlt 12 hónapban?	nem
F30.	Van-e a gazdaságnak munkavédelmi terve?	nem

Kérem adja meg, hogy - az alábbi munkaidő-kategóriák szerinti bontásban - hány állandó alkalmazottat foglalkoztatott.

F33. Minden olyan (teljes és részmunkaidőben foglalkoztatott) személy, aki a gazdaságban az összeírást megelőző 12 hónapban minden héten **rendszeresen** mezőgazdasági munkát végzett – függetlenül a munkahét hosszától, és ezért (pénzbeli vagy természetbeni) juttatásban részesült.

munkaidő-kategória	Férfi	Nő
a	b	c
0 - 56 nap		
57 - 112 nap		
113 - 168 nap	8	5
169 - 224 nap	10	24
225 nap vagy több	100	76
Összesen	118	105

F35.	Vállalt-e foglalkoztatotti létszám növelést a Vidékfejlesztési Program által támogatott pályázat keretében?	nem
F36.	Ha igen, akkor az érintett létszám az állandó alkalmazottak között	Férfi (fő)
		Nő (fő)

F38.

Kérem adja meg, hogy - az alábbi munkaidő-kategóriák szerinti bontásban - hány időszakit alkalmazottat foglalkoztatott.		
<i>Az állandó alkalmazottaktól eltérően munkavégzésük a gazdaságban szezonális jellegű (betakarítás, metszés stb.)</i>		
munkaidő-kategória	Férfi	Nő
a	b	c
0 - 56 nap		
57 - 112 nap	163	131
113 - 168 nap		
169 - 224 nap		
Összesen	163	131

F39.

A Vidékfejlesztési Program által támogatott pályázat keretében vállalt foglalkoztatotti létszám növelés által érintett létszám az időszaki alkalmazottak között	Férfi (fő)	
	Nő (fő)	

A gazdaság által nem közvetlenül foglalkoztatott személyek.

Például gyümölcszedésre, aratásra, szüretelésre vagy egyéb mezőgazdasági szolgáltatásra igénybevett kölcsönzött vagy bér munkaeerő, akiket nem a gazdaság alkalmaz és fizet közvetlenül, hanem egy másik szervezet (például munkaeerő-kölcsönző cég) vagy egyén alkalmazottai. Ide tartoznak a gazdaságban munkát végző (egyéni) vállalkozók is.

F40.

Nem a gazdaság közvetlen alkalmazásában álló, fizetett munkaeerő létszáma	
---	--

F41.

Nem a gazdaság közvetlen alkalmazásában álló, fizetett munkaeerő által ledolgozott munkanapok száma összesen	
--	--

H. AGRÁRDIGITALIZÁCIÓ

2019. június 1. - 2020. június 1.

H1.1. Használ-e vagy tervez-e használni digitális eszközöket az alábbi általános ügyintézesek és irodai munka esetében?

e- kormányzat (pl. gazdálkodó által önállóan végzett támogatás-igénylés, vagy egyéb adatszolgáltatás)	igen
elektronikus kereskedelem (értékesítés, vásárlás)	igen
banki ügyintézés (netbank, elektronikus utalás)	igen
általános irodai szoftverek (Word, Excel stb.)	igen
nyilvántartáshoz kapcsolódó szoftver (földterület, gazdálkodási művelet, állat-, vagy eszköz nyilvántartások, raktárkészlet stb.)	igen
vállalatirányítási és/vagy ügyviteli szoftver	igen

H1.2. Használja-e vagy tervezi-e használni az alábbi precíziós gazdálkodáshoz kapcsolódó eszközöket?

döntéstámogató szoftver/alkalmazás (folyamatok optimalizálása, kártevő-felismerés, tápanyag-utánpótlás, takarmányozás stb.)	igen, szolgáltatásként veszem igénybe
hozamterképezés	igen, saját eszközzel
flottakövetés	igen, saját eszközzel
sorvezető/automata kormányzás	igen, saját eszközzel
differenciált munkaműveletek (vetés, tápanyag-kijuttatás, növényvédelem, öntözés)	igen, saját eszközzel
általános környezeti szenzorok (hőmérséklet, páratartalom, talajnedvesség stb.)	igen, saját eszközzel
növényállapot-felmérés (NDVI, levél-növekedés stb.)	igen, saját eszközzel
egyedi (precíziós) takarmányozás	igen, saját eszközzel
robotok alkalmazása (gyomirtás, betakarítás, fejés stb.)	igen, saját eszközzel
drónok alkalmazása	igen, saját eszközzel

H1.3. Milyen okok miatt nem használnak jelenleg a gazdaságban digitális technológiát? (Több válasz is megjelölhető!)

nincs rá szükségem a gazdaság termeléséhez kapcsolódóan	
nem rendelkezem a szükséges ismeretekkel	
korlátozottan érhető el képzés és tanácsadás	
a digitális eszközöknek magas az ára	
gazdaságban található eszközök nem alkalmasak a technológia használatára	

H2. Milyen szolgáltatást vesznek igénybe a gazdaság működtetése során?

(Több válasz is megjelölhető!)

általános informatikai szolgáltatásokat (rendszergazdai feladatok, hálózatüzemeltetés stb.)	nem
precíziós gazdálkodáshoz kapcsolódó szolgáltatásokat (menedzsment zónák kialakítása, kijuttatási terv készítése stb.)	igen
vállalatirányításhoz és/vagy ügyvitelhez kapcsolódó szolgáltatásokat (pl. farmmenedzsment-szolgáltatás)	igen
egyiket sem	nem

H3. Alkalmaz szaktanácsadót?

nem

H3.1. Milyen területen alkalmazza gazdaságában a szaktanácsadót?

(Több lehetőséget is megjelölhet)

H4. Rendelkezik -e a precíziós gazdálkodásra alkalmas eszközökkel az alábbiak közül?

erőgép	igen
munkagép	igen
állattartásban alkalmazott gépek, eszközök	igen

H5. Tervezi -e új, a precíziós gazdálkodásra alkalmas eszközök beszerzését az alábbiak közül?

erőgép	3 éven belül tervezem
munkagép	3 éven belül tervezem
erő- és/vagy munkagéphez kapcsolódó kiegészítő eszközök	3 éven belül tervezem
állattartásban alkalmazott gépek, eszközök	3 éven belül tervezem

H6. Honnan szerzi be elsősorban a gazdálkodáshoz szükséges jogszabályi, adózási, termeléstechológiai információkat?

médiából: újság, internet, rádió

I. A GAZDASÁG FÖLDRAJZI ELHELYEZKEDÉSE

I1.1. Csak a székhelyén (a megadott címen) végez mezőgazdasági tevékenységet?

nem

I1.2. Ha a székhelyén kívül végez mezőgazdasági tevékenységet, kérjük adja meg a földterület, épület vagy építmény elhelyezkedésének azonosítóját. Ha több helyen is végez mezőgazdasági tevékenységet, akkor a legjelentősebb azonosítóját adja meg.

MEPAR blokkazonosító

E92LT

J

17

irányítószám, településnév

helyrajzi szám

alátörés

alrészlet

CÍM

I1.3. A székhelyén kívül végzett mezőgazdasági tevékenysége fontosabb, mint a székhelyén végzett?

igen

TÁJÉKOZTATÁS

Szeretne tájékoztatást kapni az Agrárcenzus eredményeiről a kapcsolattartási email címére?

igen

Kérjük, adja meg email címét, amennyiben a kapcsolattartási emailtől eltérő címre szeretne tájékoztatást kapni!

bonus.krisztian@mezohegyesbirtok.hu