



## JELENTÉS A VÁLLALKOZÁSOK KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI ADATAIRÓL

2017

**Adatszolgáltatók:** kutatási, fejlesztési tevékenységet folytató gazdálkodó 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 995/2012/EU rendeletre és a 1608/2003/EK határozatra.

Törzsszám:	11043924	Statisztikai főtevékenység:	0111	Megye:	04
Neve:	Nemzeti Ménesbirtok és Tangazdaság Zártkörűen Működő Részvénytársaság				
Címe:	5820	Mezőhegyes, KOZMA FERENC U 30			

Beérkezési határidő:	2018.03.16
----------------------	------------

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

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

**A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatos kérdéseit az alábbi telefonszámon vagy e-mail címen teheti fel:**

**KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma:** 80/200-766

**elérése a honlapon:** <http://elektra.ksh.hu>

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Baranyi Éva	számv.oszt. vez	68/566-566	baranyi.eva@menesbirtok.hu

  

A kitöltő adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Baranyi Éva	számv.oszt. vez	68/566-566	baranyi.eva@menesbirtok.hu

Megjegyzés	

A kérdőív kitöltésére fordított idő:  perc

**Köszönjük az együttműködésüket!**

# 1/1. LÉTSZÁMADATOK

(fő)

S o r a z o n o s í t ó	Megnevezés	A kutatási-kísérleti fejlesztési munkán foglalkoztatottak száma összesen*		Az "a"-ból és "b"-ból					
				kutató, fejlesztő		kutatási, kísérleti fejlesztési segédszemélyzet		egyéb fizikai és nem fizikai foglalkozású	
		tényleges	számított	tényleges	számított	tényleges	számított	tényleges	számított
		létszám							
		egész szám	egy tizedesre	egész szám	egy tizedesre	egész szám	egy tizedesre	egész szám	egy tizedesre
a	b	c	d	e	f	g	h		
01	Állományi létszám	1	1,0					1	1,0
02	Ebből (01-ből): nő								
03	Állományba nem tartozó egyszeri, eseti megbízással foglalkoztatottak								

\* Az "a" rovat egyenlő a c+e+g rovatok összegével, a "b" rovat egyenlő a d+f+h rovatok összegével. A megosztott rovatoknál a "c", "e" és "g" részben a kutató, kísérleti fejlesztő munkán foglalkoztatott személyek tényleges száma (tizedes nélkül), a "d", "f" és "h" részben a kutatásra, kísérleti fejlesztésre átlagosan ráfordított munkaidő arányában számított foglalkoztatotti létszám (teljes munkaidejű dolgozóra átszámított egyenérték) szerepel (max. egy tizedessel).

### 1/3. LÉTSZÁMADATOK

(fő)

Sor-azonosító	Megnevezés		Összesen	Ebből (a-ból): nő		
			a	b		
01	Az állományi létszámból (1/1. tábla 01 sor "a" rovat)	akadémiai rendes tag vagy levelező tag				
02		MTA doktora, tudomány doktora				
03		Ebből (02-ből) az adott évben megszerzett				
06		tudomány kandidátusa, doktori (PhD-, DLA-) fokozattal rendelkezők	címmel rendelkezők			
07		Ebből (06-ből) az adott évben megszerzett*				belföldön
08						külföldön
09		6 hónapnál hosszabb ideig külföldön tartózkodók				munkavállalóként
10			ösztöndíjasként			
11		A kutatóhelyen PhD-, DLA-képzésben részt vevő hallgatók				
13		A kutatóhelyen foglalkoztatott (magyar állampolgár) ösztöndíjasok				
14	Külföldi állampolgárságú ösztöndíjasok (15+16+17 sor)					
15	Ebből (14-ből):	EU-tagországból				
16		EU-n kívüli más európai országból				
17		nem európai országból				
18	Külföldi állampolgárságú kutatók, fejlesztők (19+20+21 sor)					
19	Ebből (18-ből):	EU-tagországból				
20		EU-n kívüli más európai országból				
21		nem európai országból				

\* A hazai és külföldi intézmény által kiadott közös fokozat esetében az adatokat a "külföldön" megjelölésű oszlopokban kell szerepeltetni.

## 1/4. LÉTSZÁMADATOK ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT

(fő)

Sor-azonosító	Iskolai végzettség	Kutató, fejlesztő	Ebből ("a"-ból): nő	Kutatási, fejlesztési segéd-személyzet	Ebből ("c"-ból): nő	Egyéb fizikai és nem fizikai foglalkozású	Ebből ("e"-ból): nő
		a	b	c	d	e	f
01	Tudományos (PhD-, DLA-) fokozatot szerzett						
02	Egyetemi (vagy azzal egyenértékű pl. MA/MSc) oklevelet szerzett						
03	Főiskolai (vagy azzal egyenértékű pl. BA/BSc) oklevelet szerzett						
04	Felsőfokú szakképzésben végzett					1	
05	Összes felsőfokú végzettségű (01-04 sorok együtt)					1	
06	Középfokú végzettséget szerzett						
07	Alapfokú vagy annál alacsonyabb végzettségű						
08	Összesen (05-07 sorok együtt)					1	

Összefüggések: 08 sor "a" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "c" oszlop  
 08 sor "c" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "e" oszlop  
 08 sor "e" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "g" oszlop

08 sor "b" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "c" oszlop  
 08 sor "d" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "e" oszlop  
 08 sor "f" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "g" oszlop

## 1/5. KUTATÓK, FEJLESZTŐK LÉTSZÁMA ÉLETKOR SZERINT

(fő)

Sor-azonosító	Megnevezés	25 évnél fiatalabb	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 évnél idősebb	Összesen
		év						
		a	b	c	d	e	f	g
01	Kutató, fejlesztő							
02	Ebből (01-ből): nő							

Összefüggések: 01 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 08 sor "a" oszlop  
 02 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 08 sor "b" oszlop

0000	
------	--

## 2/1. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG KÖLTSÉGEI

Sor- azono- sító	A kutatási, kísérleti fejlesztési költségek részletezése		1000 Ft (tizedes nélkül)	
01	Költségek összesen (02+08 sor)		35 885	
02	Ebből (01-ből):	a saját szervezetben végzett K+F tevékenység költségei (03+04+05+06 sor)	35 885	
03		ebből (02-ből):	személyi jellegű ráfordítás	1 732
04			anyagköltség (áfa nélkül)	13 178
05			igénybe vett szolgáltatások értéke (áfa nélkül)	4 671
06			egyéb költség (áfa nélkül)	16 304
08		kiadott K+F megbízások (alvállalkozói tevékenység) számla szerinti értéke		
09	K+F tevékenységre elszámolt amortizáció			

Összefüggések: 02 sor = 2/3. tábla "a" oszlop 36 sor  
02 sor = 3/1. tábla "h" oszlop

## 2/2. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG BERUHÁZÁSAI

Sor- azono- sító	A kutatási, kísérleti fejlesztési beruházások részletezése		1000 Ft (tizedes nélkül)
01	Beruházások összesen (áfa nélkül)		
02	Ebből (01-ből):	építési beruházás	
03		gép-, műszer- és informatikai beruházás (beleértve a technológiai szerelést is)	
04		számítógépes szoftver	
05	Licenc-, know-how-beszerzés (áfa nélkül)		

Összefüggések: 01 sor = 2/3. tábla "b" oszlop 36 sor

### 2/3. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG FORRÁSAI

Ha a tárgyévben felhasznált (2/3. tábla 06-08.sorainak összege) és a tárgyévben megkapott pályázati pénz között eltérés van, akkor kérjük a jelentés előlap *Megjegyzés* rovatában indokolni!

1000 Ft (tizedes nélkül)

Sor-azonosító	Pénzforrások, illetve finanszírozók		Költség össz.	Beruházás össz.	
			a	b	
01	Saját forrás (vállalaton belüli finanszírozás)		35 885		
06	Hazai forrásból (pályázat, szerződés, megrendelés, támogatás)	Kutatási és Technológiai Innovációs Alap			
07		operatív programok			
08		Kutatási témapályázatok NKFI alap (régí OTKA)			
09		egyéb K+F célú támogatási előirányzatok			
10		nem közvetlenül K+F célú támogatási előirányzatok és programok			
11		elkülönített állami pénzalapok			
12		költségvetési kutató-fejlesztő intézettől	megbízás, megrendelés		
13			támogatás		
16		felsőoktatási intézményektől	megbízás, megrendelés		
17			támogatás		
22	más vállalkozástól				
23	önkormányzatoktól	megbízás, megrendelés			
24		támogatás			
25	nonprofit szervezettől	megbízás, megrendelés			
26		támogatás			
31	vállalkozások				
32	ebből (31-ből): EU (39 + 41 sor)				
33	vállalkozáson kívüli egyéb források (42-47)				
34	ebből (33-ből): EU				
35	összes forrás (31+33 sor)				
36	Mindösszesen (01–26 sorok együtt és a 35 sor)		35 885		

Összefüggések: 36 sor "a" oszlop = 2/1. tábla 02 sor  
36 sor "b" oszlop = 2/2. tábla 01 sor

37	Külföldi forrásból	vállalkozások (38+40 sor, ill. a 31 sor)			
38		ebből (37-ből):	saját vállalat csoport		
39			ebből (38-ból): EU		
40			más külföldi vállalkozás		
41			ebből (40-ből): EU		
42		állami költségvetés			
43		felsőoktatás			
44		nonprofit szervezetek			
45		Európai Unió pályázatok			
46		nemzetközi szervezetek			
47		egyéb források			
48	Külföldi forrás összesen (37 sor és a 42-47 sorok együtt)				

Összefüggések: 37 sor "a" oszlop = 31 sor "a" oszlop      48 sor "a" oszlop = 35 sor "a" oszlop  
37 sor "b" oszlop = 31 sor "b" oszlop      48 sor "b" oszlop = 35 sor "b" oszlop

49	A tárgyévben költségvetési forrásból K+F célra kapott teljes összeg (felhasználástól függetlenül)	
----	---	--

**2/4. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG KÖLTSÉGEI ÉS BERUHÁZÁSAI  
TÁRSADALMI-GAZDASÁGI CÉLOK SZERINT**

1000 Ft (tizedes nélkül)

Sor- azono- sító	Társadalmi-gazdasági célok	Költség összesen	Beruházás összesen
		a	b
01	A Föld kutatása és hasznosítása		
02	Környezet		
03	A világűr kutatása és hasznosítása		
04	Közlekedés, telekommunikáció és egyéb infrastruktúra		
05	Energia		
06	Ipari termelés és technológia		
07	Egészség		
08	Mezőgazdaság	35 885	
09	Oktatás		
10	Kultúra, rekreáció (szabadidő), vallás és tömegkommunikáció		
11	Politikai és társadalmi rendszerek, struktúrák és folyamatok		
12	Általános tudásszint fejlesztése		
13	Védelem		
14	Összesen (01-13 sorok együtt)	35 885	

Összefüggések: 14 sor "a" oszlop = 2/3. tábla 36 sor "a" oszlop  
14 sor "b" oszlop = 2/3. tábla 36 sor "b" oszlop



### 3. KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI PROJEKTEK

3/1.

A tárgyévben folyamatban lévő					
Sor-szám		alapkutatási projektek	alkalmazott kutatási projektek	kísérleti fejlesztési projektek	összes kutatási és kísérleti fejlesztési projekt
		a	b	c	d=a+b+c
1	száma (darab)			5	5
2	tárgyévi költsége (1000 Ft tizedes nélkül)			35 885	35 885

Összefüggések: 2. sor "d" oszlop = 2/1. tábla 02 sor ill. 2/3. tábla "a" oszlop 36 sor

3/1. (folytatása)

A tárgyévben folyamatban lévő kutatási, kísérleti fejlesztési projektek közül (1.sor "d" oszlopból) nemzetközi együttműködés keretében végzett projektek száma (darab)	e	
--	---	--

3/2.

Az összes kutatási, kísérleti fejlesztési projekt (1.sor "d" oszlop) tudományági besorolása		Összes projektköltség (2.sor "d" oszlop) megoszlása (%)
kód	megnevezés	
4.1.1	4.1.1 Növénytermesztési és kertészeti tudományok	100,00

3/3.

Ismeretei szerint az alkalmazott kutatási és kísérleti fejlesztési projektek eredményeit milyen területen hasznosítják? (1.sor "b" és "c" oszlop együtt)		Az alkalmazott kutatási és kísérleti fejlesztési projektköltség (2.sor "b" és "c" oszlop) megoszlása (%)
kód	megnevezés	
01	Növénytermesztés, állattenyésztés, vadgazdálkodás és kapcsolódó szolgáltatások	100,00

#### 4. A KUTATÓ-FEJLESZTŐ HELY EREDMÉNYEINEK MÉRÉSÉRE VONATKOZÓ EGYÉB ADATOK

A kutatóhely dolgozói által írt és a tárgyévben megjelent tudományos művek száma* (darab)		
magyar nyelvű	könyvek (a konferenciakiadványok kivételével, szerkesztett kötetek is)	
	könyvrészletek (a konferenciaközlemények kivételével)	
	folyóiratcikkek (a konferenciaközlemények kivételével)	
	konferenciakiadványok (konferenciaközlemények folyóiratban, könyvrészletben vagy egyéb konferenciaközleményben; konferenciakiadványok szerkesztése)	
idegen nyelvű	könyvek (a konferenciakiadványok kivételével, szerkesztett kötetek is)	
	könyvrészletek (a konferenciaközlemények kivételével)	
	folyóiratcikkek (a konferenciaközlemények kivételével)	
	konferenciakiadványok (konferenciaközlemények folyóiratban, könyvrészletben vagy egyéb konferenciaközleményben; konferenciakiadványok szerkesztése)	

\* A publikációkra vonatkozó adatokat a Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT) azonos statisztikai táblázata szerint kérjük kitölteni.