



KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

Az adatszolgáltatás a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény 24. és 26. §-a alapján kötelező.

Nyilvántartási szám:

1084

A KALÁSZOS GABONÁK TERMÉSEREDMÉNYE 2018

Adatszolgáltatók: mezőgazdasági földterületet használó, a megfigyelésbe bevont költségvetési, költségvetési rend szerint gazdálkodó szervezetek, nonprofit 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 543/2009/EK rendeletre.

Törzsszám:	<input type="text"/>	Statisztikai főtevékenység:	<input type="text"/>	Megye:	<input type="text"/>
Neve:	<input type="text"/>				
Címe:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	város község	<input type="text"/>	út, utca, tér <input type="text"/> hsz.

Beérkezési határidő: augusztus 17.

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 vagy e-mail címen teheti fel:

KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma: 80/200-766

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

<input type="text"/>	év	<input type="text"/>	hó	<input type="text"/>	nap
----------------------	----	----------------------	----	----------------------	-----

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Megjegyzés

Az adatszolgáltatással kapcsolatos egyéb szöveges megjegyzés:

<input type="text"/>

A kérdőív kitöltésére fordított idő: perc

Köszönjük az együttműködésüket!

A KALÁSZOS GABONÁK TERMÉSEREDMÉNYE 2018

A kalászos gabonák					A vetésterületől való eltérés indoklása	A termésátlag intervallumhatártól való eltérés indoklása		
Termék- jel	megnevezése	vetésterülete az OSAP 1082 kérdőíven	szántóföldi vetésű betakarított					
			területe	összes termésmennyisége				
			hektár, négy tizedessel	tonna, egy tizedessel				
a	b	c	d	e	f	g	h	i
1018	Őszi búza	A KSH által kitöltött adat			01 Elemi kár 02 Vadkár-rágcsálókár 03 Téves vetésterületi jelentés 04 Vadföld 05 Zölden betakarított 06 Nem megfelelő növényvédelem 07 Rossz vetőmag 08 Egyéb	megjegyzés	01 Elemi kár 02 Vadkár-rágcsálókár 04 Vadföld 06 Nem megfelelő növényvédelem 07 Rossz vetőmag 08 Egyéb	megjegyzés
1012	Tavaszi búza							
1005	Durumbúza							
1058	Rozs							
1097	Triticale							
1103	Kétszeres							
1024	Tönkölybúza							
1052	Őszi árpa							
1046	Tavaszi árpa							
1064	Zab							
9101	Kalászosok összesen							

Segédtable a földterületi adatok átszámításához

n.öl=m ²	n.öl=m ²	kat.hold=m ²	hektár=m ²
1 = 4	61 = 219	1 = 5 755	0,5 = 5 000
2 = 7	62 = 223	2 = 11 509	1 = 10 000
3 = 11	63 = 227	3 = 17 264	2 = 20 000
4 = 14	64 = 230	4 = 23 019	3 = 30 000
5 = 18	65 = 234	5 = 28 773	4 = 40 000
6 = 22	66 = 237	6 = 34 528	5 = 50 000
7 = 25	67 = 241	7 = 40 282	6 = 60 000
8 = 29	68 = 245	8 = 46 037	7 = 70 000
9 = 32	69 = 248	9 = 51 792	8 = 80 000
10 = 36	70 = 252	10 = 57 546	9 = 90 000
11 = 40	71 = 255	15 = 86 320	10 = 100 000
12 = 43	72 = 259	20 = 115 093	11 = 110 000
13 = 47	73 = 263	25 = 143 866	12 = 120 000
14 = 50	74 = 266	30 = 172 639	13 = 130 000
15 = 54	75 = 270	35 = 201 412	14 = 140 000
16 = 58	76 = 273	40 = 230 186	15 = 150 000
17 = 61	77 = 277	45 = 258 959	16 = 160 000
18 = 65	78 = 281	50 = 287 732	17 = 170 000
19 = 68	79 = 284	55 = 316 505	18 = 180 000
20 = 72	80 = 288	60 = 345 278	19 = 190 000
21 = 76	81 = 291	70 = 402 825	20 = 200 000
22 = 79	82 = 295	80 = 460 371	25 = 250 000
23 = 83	83 = 299	90 = 517 918	30 = 300 000
24 = 86	84 = 302	100 = 575 464	40 = 400 000
25 = 90	85 = 306	200 = 1 150 928	50 = 500 000
26 = 94	86 = 309	300 = 1 726 392	60 = 600 000
27 = 97	87 = 313	400 = 2 301 857	70 = 700 000
28 = 101	88 = 317	600 = 3 452 785	80 = 800 000
29 = 104	89 = 320	800 = 4 603 713	90 = 900 000
30 = 108	90 = 324	1000 = 5 764 642	100 = 1 000 000
31 = 111	91 = 327		
32 = 115	92 = 331		
33 = 119	93 = 334		
34 = 122	94 = 338		
35 = 126	95 = 342		
36 = 129	96 = 345		
37 = 133	97 = 349		
38 = 137	98 = 352		
39 = 140	99 = 356		
40 = 144	100 = 360		
41 = 147	150 = 539		
42 = 151	200 = 719		
43 = 155	250 = 899		
44 = 158	300 = 1 079		
45 = 162	350 = 1 259		
46 = 165	400 = 1 439		
47 = 169	450 = 1 618		
48 = 173	500 = 1 798		
49 = 176	550 = 1 978		
50 = 180	600 = 2 158		
51 = 183	700 = 2 518		
52 = 187	800 = 2 877		
53 = 191	900 = 3 237		
54 = 194	1 000 = 3 597		
55 = 198	1 500 = 5 395		
56 = 201	2 000 = 7 193		
57 = 205	2 500 = 8 992		
58 = 209	3 000 = 10 790		
59 = 212	4 000 = 14 387		
60 = 216	5 000 = 17 983		

Számítási példák:

$$16 \text{ kat.hold} = \quad \times \text{ m}^2$$

$$10 \text{ kat hold} = 57 546 \text{ m}^2$$

$$6 \text{ kat.hold} = 34 528 \text{ m}^2$$

$$16 \text{ kat.hold} = 92 074 \text{ m}^2$$

$$92 074 \text{ m}^2 = 9 \text{ hektár } 2074 \text{ m}^2$$

$$5 728 \text{ n.öl} = \quad \times \text{ m}^2$$

$$5 000 \text{ n.öl} = 17 983 \text{ m}^2$$

$$700 \text{ n.öl} = 2 518 \text{ m}^2$$

$$20 \text{ n.öl} = 72 \text{ m}^2$$

$$8 \text{ n.öl} = 29 \text{ m}^2$$

$$5 728 \text{ n.öl} = 20 602 \text{ m}^2$$

$$20 602 \text{ m}^2 = 2 \text{ hektár } 602 \text{ m}^2$$