

XXIV. évfolyam 5. szám 2019



STATISZTIKAI JELENTÉSEK

TÁJÉKOZTATÓ JELENTÉS
AZ ŐSZI MEZŐGAZDASÁGI MUNKÁKRÓL
(2019. október 8-i operatív jelentések alapján)

Tájékoztató jelentés az őszi mezőgazdasági munkákról

XXIV. évfolyam 5. szám 2019

Megjelenik időszakosan
2019. október

Felelős szerkesztő

Bábáné Demeter Edit

Szerző

Ehretné Berczi Ildikó

ehretne.berczi.ildiko@aki.naik.hu

Közreműködő

Dankóné Seres Zsuzsa

dankone.seres.zsuzsa@aki.naik.hu

Kiadó

Agrárgazdasági Kutatóintézet

H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.

Telefon: (+36 1) 217-1011

Fax: (+36 1) 217-4469

<https://aki.naik.hu>

aki@aki.naik.hu

<https://asir.aki.gov.hu>

ISSN 1418 2130

Ezenkívül figyelmébe ajánljuk az Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtéseinek összefoglalóit, amelyek áttekintik a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Publikációs Csoport

publikacio@aki.gov.hu

Telefon: (+36 70) 501-1156

Minden jog fenntartva. A kiadvány bármely részének sokszorosítása, adatainak bármilyen formában (nyomtatott vagy elektronikus) történő tárolása vagy továbbítása, illetőleg bármilyen elven működő adatbázis kezelő segítségével történő felhasználása csak a kiadó előzetes írásbeli engedélyével történhet.

Tartalomjegyzék

Őszi mezőgazdasági munkák helyzete	3
Információ az adatgyűjtésről	3
Őszi mezőgazdasági munkák helyzete 2019. október 8-án	3
Grafikonok	5
Táblázatok	8
Talaj-előkészítés és őszi vetés alakulása 2017–2019 között	8
A betakarításra tervezett területek nagysága 2017–2019 októberében	9
A betakarított növények terméseredményeinek alakulása 2017–2019 októberében	10
Őszi mezőgazdasági munkák helyzete	11
Talaj-előkészítés őszi vetésű növények alá ...	12
Talaj-előkészítés tavaszi vetésű növények alá	13
Őszi vetés összesen	14
KAL01–27 Gabonafélék vetése	15
KAL01 Őszi búza vetése	16
KAL04 Őszi durumbúza vetése	17
KAL15 Rozs vetése	18
KAL27 Őszi tritikálé vetése	19
KAL17 Őszi árpa vetése	20
IND03 Őszi káposztarepce vetése	21
RIZ03 Rizs betakarítása (indiánrizs nélkül) ..	22
KAL35 Indiánrizs betakarítása	23
BUR02 Burgonya betakarítása	24
CUK01 Cukorrépa betakarítása	25
PIL11, 12, 14 Bab betakarítása	26
PIL09 Lóbab betakarítása	27
PIL15–23 Csillagfürt betakarítása	28
IND07 Olajlen betakarítása	29
IND01 Szója betakarítása	30
IND23–24 Napraforgó betakarítása összesen	31
DBU01, DVI02 Dohány betakarítása	32
KAL21 Kukorica betakarítása (hibrid vetőmag nélkül)	33
KAL25 Hibridkukorica-vetőmag betakarítása	34
KAL24 Silókukorica betakarítása	35
KAL23 Csemegekukorica betakarítása	36
VEG33 Paradicsom betakarítása	37
VEG43 Zöldpaprika betakarítása	38
VEG01 Karfiol betakarítása	39
VEG44 Fűszerpaprika betakarítása	40
VEG15 Vöröshagyma betakarítása	41
ULT03, HAG03 Ózibarack betakarítása	42
ULT01, HAG01 Alma betakarítása	43
ULT08, HAG08 Dió betakarítása	44
ULT15, HAG15 Körte betakarítása	45
ULT06, HAG06 Szilva betakarítása	46
ULT29 Csemegeszőlő betakarítása	47
ULT19–20 Borszőlő betakarítása	48

Őszi mezőgazdasági munkák helyzete

Információ az adatgyűjtésről

A kiadvány a *Tájékoztató jelentés a tavaszi, nyári és őszi mezőgazdasági munkákról* című, 1253-as nyilvántartási számú Országos Statisztikai Adatfelvételi Program (OSAP) keretében végzett adatgyűjtés alapján készült.

Az adatgyűjtés az 5/2018. (II. 23.) FM rendelet alapján történik a termésbecslésről, állapotminősítésről, valamint a mezőgazdasági munkák állásáról szóló jelentéssel kapcsolatos adatszolgáltatásról.

A statisztika célja aktuális helyzetkép felvázolása az adott évi aktuális mezőgazdasági munkákról megyei bontásban a főbb növényfajokra vonatkozóan. Mindhárom évszakban két jelentés készül, az első előzetes, a második (1 hónappal később) véglegeshez közeli adatokat közöl. A végleges jelentések készítésekor mód nyílik az előző időszak adatainak esetenkénti felülvizsgálatára.

Az adatgyűjtés több mint 20 éve folyik, és ezalatt az idő alatt több módosításra, illetve fejlesztésre is sor került. Az adatszolgáltatói terhek csökkentése érdekében az adatszolgáltatók 2018-tól mentesültek az adatszolgáltatás kötelezettsége alól, így másodlagos forrásból, adatátvétellel a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) falugazdászai által begyűjtött összesített információk kerülnek feldolgozásra a kiadványban. Az adatfelvétel 2017-től a hasznosítási kódok használatával történik.

Őszi mezőgazdasági munkák helyzete 2019. október 8-án

Az október 8-i tárgyidőpontra vonatkozó operatív jelentések adatai alapján az őszi vetésű növények tervezett területe idén 1,6 millió hektár és a terület 54,3 százalékán megtörtént a talaj-előkészítés. A tavaszi vetésű növények tervezett területe 1,7 millió hektár, melyeknél a talaj-előkészítési munkák közel 10 százalékon álltak a jelentés időpontjában.

Az őszi gabonafélék vetését 1,4 millió hektáron tervezik, és közel 317 ezer hektáron, a tervezett terület 22,8 százalékán végeztek a vetéssel október 8-ig. Az elvégzett munka a tervezetthez képest a rozs vetésénél

55,7 százalék, az őszi árpánál 49,3 százalék, a tritikálénál 22,5 százalék, az őszi búzánál pedig 13,7 százalék volt. Az őszi búza (durumbúza nélkül) tervezett vetésterülete 3 százalékkal több a tavalyihoz képest, 994,8 ezer hektár, amelyből 137 ezer hektáron fejeződött be a vetés. Az őszi búza esetében a vetésterület a legtöbb régióban kevesebb a 2018. évitől (1. ábra). Az őszi árpa elvetett területének nagysága 4 régióban, Közép-Dunántúlon, Dél-Dunántúlon, Észak-Alföldön és Dél-Alföldön nőtt az előző évhez képest (2. ábra).

Az őszi káposztarepce vetését szinte ugyanakkora területen, 310 ezer hektáron tervezték a gazdák ebben az idényben, és október 8-ra el is végezték a munkát (3. ábra).

A burgonya vetésterületének 89 százalékán már betakarították a termést, az országos termésátlag 25,8 tonna/hektár, 8,6 százalékkal nagyobb, mint 2018-ban volt (4. ábra). A legalacsonyabb termésátlagot Nógrád megyében (13,7 t/ha), a legmagasabbat Komárom-Esztergom megyében (30 t/ha) érték el a termelők.

A szója betakarítása 58,2 százalékon állt a jelentés napján, a 60 ezer hektáron vetett növény közel 35 ezer hektáron került betakarításra október 8-ig 2,8 tonna/hektár termésátlaggal (5. ábra).

A napraforgó betakarítása a végéhez közeledik, a vetésterület közel 98 százalékát learatták, összesen eddig 561,7 ezer hektárról 1,6 millió tonna napraforgót takarítottak be (6. ábra). Az országos termésátlag az előző évi szinthez hasonlóan alakult, 3,0 tonna/hektár volt (5. ábra). A legalacsonyabb termésátlagot Győr-Ménfőcsanak megyéből (2,5 t/ha), a legmagasabbat Baranya és Tolna megyéből (3,3 t/ha) jelentették.

A cukorrépa 13,9 ezer hektáros termőterületének tizedét takarították be, az eddigi hozam hektáronként 59 tonna körül alakult, amely a 2018. évi eredményhez képest 6 százalékkal esett.

A kukorica hazai 2019. évi termőterülete mintegy 983 ezer hektár, amelyből október 8-ig 307,5 ezer hektárt, a teljes terület 31,3 százalékát aratták le. A termésátlag 7,9 tonna/hektár körül alakult, a legalacsonyabb termésátlagot Veszprém megyében (6,5 t/ha), a legmagasabbat Tolna megyében (9,2 t/ha) érték el a termelők.

A vetőmag-kukorica betakarítása a teljes terület (28 ezer hektár) 77,2 százalékán történt meg október 8-

ig, a termésátlag 3,1 tonna/hektár, ami 4,8 százalékkal kevesebb az előző évhez képest.

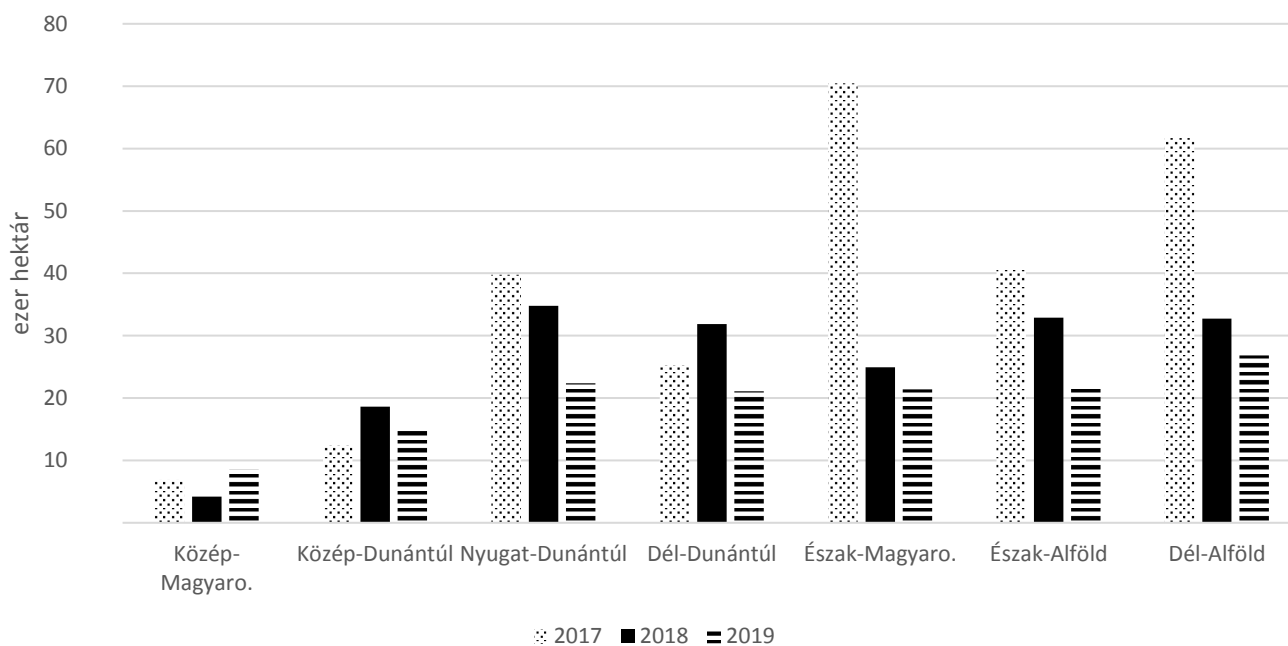
A silókukorica betakarítása 90,1 százalékon állt, termésátlaga 31,8 tonna/hektár, mintegy 4 százalékkal több, mint egy évvel korábban.

A jelentésben kiemelt zöldségfélék egy részének betakarítása a végéhez közeledik. A csemegekukorica termésátlaga 16,3 tonna/hektár, a tavalyihoz hasonló szinten alakult. Kiugró hozamcsökkenés, illetve -növekedés nem tapasztalható a vizsgált zöldségfélék körében 2019-ben 2018-hoz képest.

Az őszi betakarítású gyümölcsök közül az őszibarack és a szilva szedése a 90 százalékhöz közelít. Az őszibarack termésátlaga 8,2 t/ha, közel 20 százalékkal több a 2018. évitől. A legnagyobb volumenben termesztett gyümölcs, a téli alma szedése körülbelül 65 százalékon állt a jelentés napján. Az alacsonyabb termésmennyiségnek köszönhetően a tavalyi 26,3 t/ha termésátlag 15 tonna körül mutatkozott hektáronként idén. Körtéből 9 tonna termett hektáronként, 30 százalékkal kevesebb, mint 2018-ban.

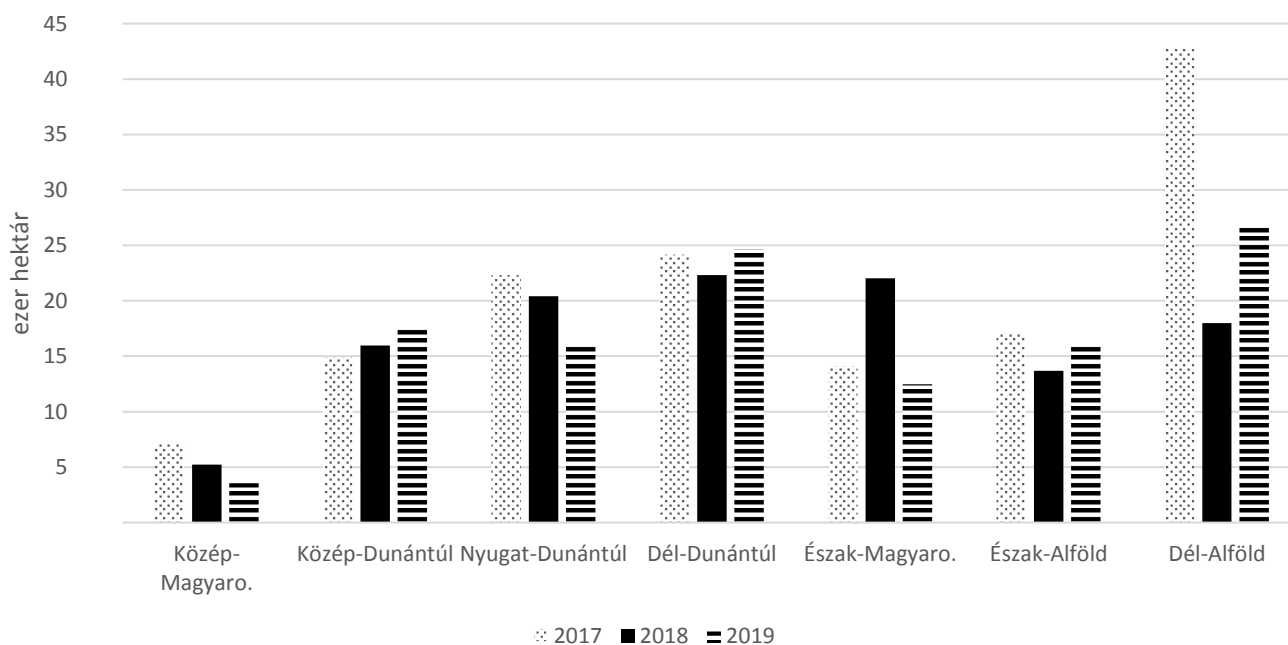
Grafikonok

1. ábra: A búza (durumbúza nélkül) elvetett területének alakulása régióként 2017–2019 októberében



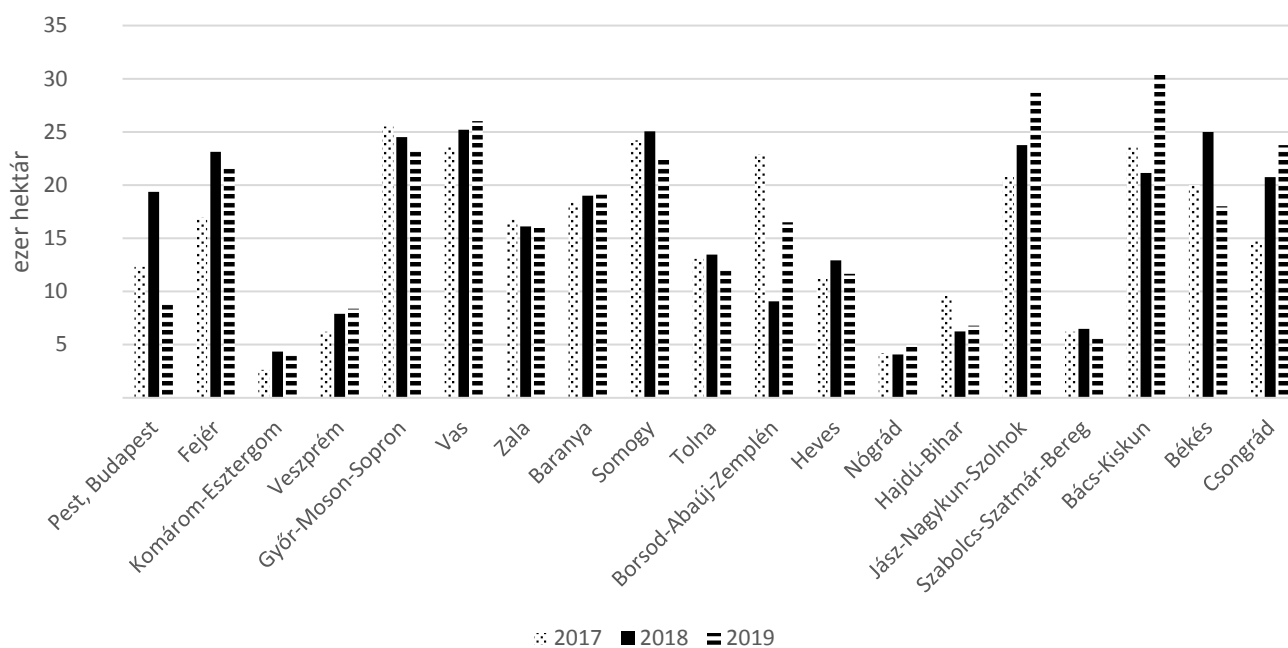
Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

2. ábra: Az őszi árpa elvetett területének alakulása régióként 2017–2019 októberében



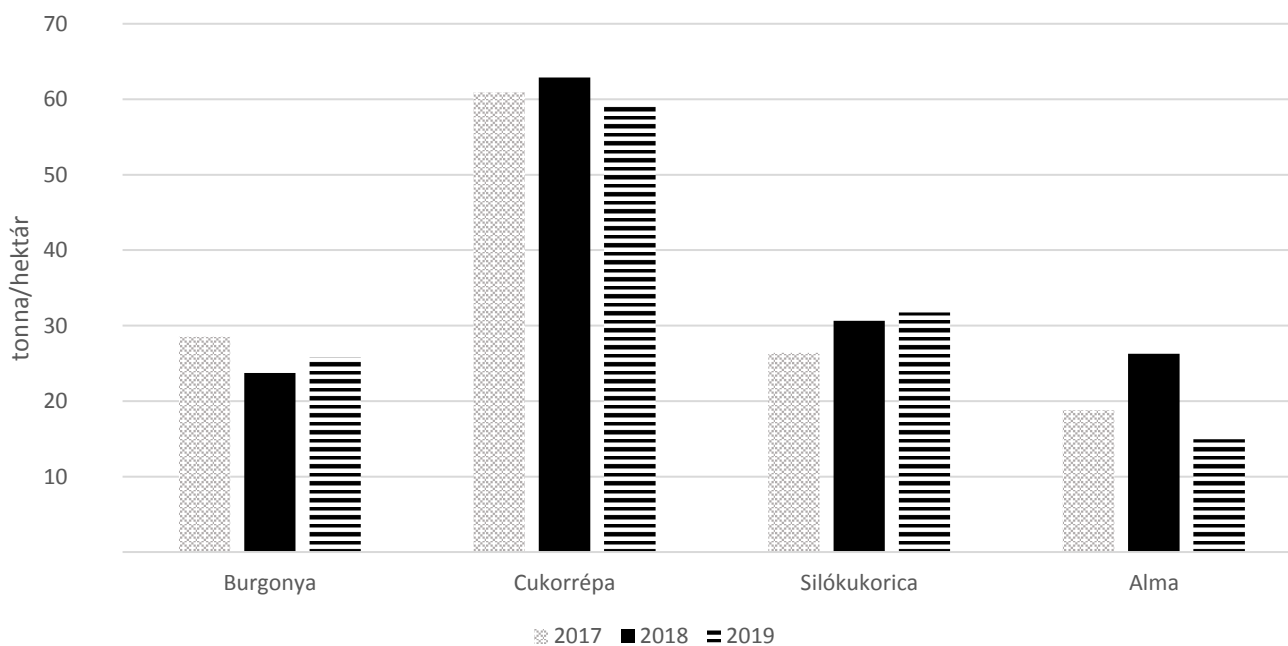
Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

3. ábra: A repce elvetett vetésterületének alakulása 2017–2019 októberében

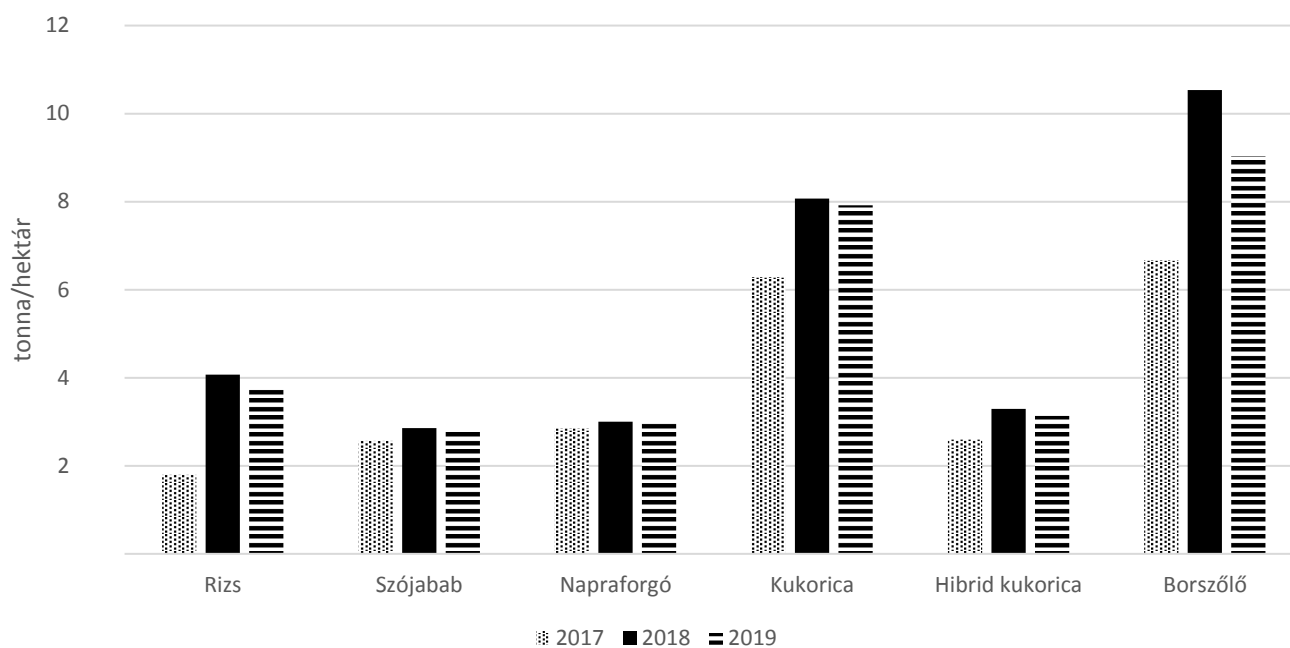


Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

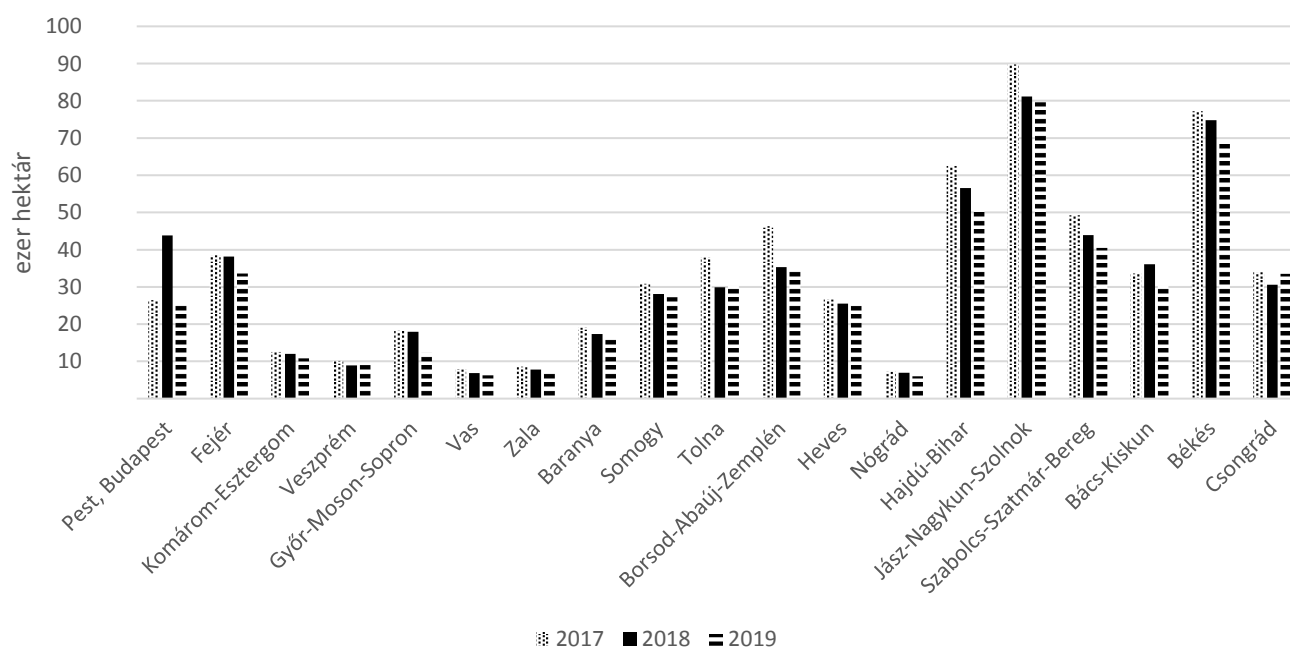
4. ábra: A betakarított növények termésátlagának alakulása 2017–2019 októberében



Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

5. ábra: A betakarított növények termésátlagának alakulása 2017–2019 októberében

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatistikai Osztály

6. ábra: Napraforgó betakarított területének alakulása 2017–2019 októberében

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatistikai Osztály

Táblázatok

Talaj-előkészítés és őszi vetés alakulása 2017–2019 között

Talaj-előkészítés és vetés	Előirányzott munka			Elvégzett munka		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
TALAJ-ELŐKÉSZÍTÉS						
Őszi vetésű növények alá	1 697 665	1 624 083	1 595 084	1 005 139	1 010 843	865 732
Tavaszi vetésű növények alá	2 034 473	1 929 533	1 743 036	282 440	192 121	172 720
ŐSZI VETÉS						
Őszi vetés összesen	1 631 902	1 437 788	1 700 951	756 785	626 289	626 365
KAL01–27 Gabonafélék vetése	1 338 718	1 351 122	1 391 323	463 509	352 893	317 128
KAL01 Őszi búza	960 719	962 423	994 817	257 244	179 995	136 656
KAL04 Őszi durumbúza	18 950	42 035	42 035	8 493	7 194	7 707
KAL15 Rozs	27 421	31 062	31 062	17 123	16 068	17 544
KAL27 Őszi tritikálé	98 256	100 311	100 311	38 058	31 993	20 818
KAL17 Őszi árpa	233 314	215 291	215 291	142 591	117 642	116 958
IND03 Őszi káposztarepce	293 184	308 496	308 496	292 928	307 491	309 237

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

A betakarításra tervezett területek nagysága 2017–2019 októberében

Betakarítás	Előírányzott munka			Elvégzett munka		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
RIZ03 Rizs (indián rizs nélkül)	2 919	2 845	2 698	2 282	2 256	1 843
KAL35 Indiánrizs	1 320	1 299	1 186	1 320	1 299	936
BUR02 Burgonya, télálló	10 197	8 014	7 743	9 797	7 650	6 889
CUK01 Cukorrépa	16 061	15 420	13 899	5 742	3 143	1 443
PIL11, 12, 14 Bab	57,4	589	535	50,4	589	532
PIL09 Lóbab	363,5	83	128	298,5	54	120
PIL15–23 Csillagfürt	375	532	307	337	501	258
IND07 Olajlen	446	1 126	929	441	871	877
IND01 Szójabab	60 524	60 069	59 617	47 284	49 836	34 680
IND23–24 Napraforgó összesen	658 711	604 382	561 714	636 542	601 810	547 797
DBU01, DIV02 Dohány	4 074	3 559	3 540	4 017	3 455	3 325
KAL21 Kukorica (hibrid vetőmag nélkül, májusi morzsoltra átszámítva)	1 014 618	898 336	982 694	360 958	611 467	307 518
KAL25 Hibrid kukorica	21 212	27 414	27 933	17 924	21 827	21 560
KAL24 Silókukorica (fő- és másodvetésű együtt)	71 689	64 142	60 139	63 112	59 712	54 198
Zöldségfélék összesen						
<i>KAL23 Csemegekukorica</i>	31 839	30 234	28 436	28 755	27 018	25 418
<i>VEG33 Paradicsom</i>	1 719	1 747	1 576	1 616	1 656	1 531
<i>VEG43 Paprika</i>	1 805	1 495	1 282	1 764	1 376	1 165
<i>VEG01 Karfiol</i>	601	235	203	4 567	184	124
<i>VEG44 Fűszerpaprika</i>	2 494	1 781	1 711	2 345	1 536	1 495
<i>VEG15 Őszi vöröshagyma</i>	1 334	885	1 006	1 334	881	880
Gyümölcs összesen						
<i>ULT03 Őszibarack</i>	3 414	3 242	3 019	3 378	3 240	2 594
<i>ULT01 Alma</i>	25 190	24 711	24 551	18 968	16 014	15 984
<i>ULT08 Dió</i>	7 069	7 217	8 183	5 403	3 946	5 101
<i>ULT15 Körte</i>	2 381	2 257	2 178	1 986	1 901	1 729
<i>ULT06 Szilva</i>	6 604	6 466	6 443	6 583	5 948	5 577
ULT29 Csemegezőlő	957	284	326	935	282	293
ULT19–20 Borszőlő	62 015	54 281	54 144	53 456	50 161	41 634

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

A betakarított növények terméseredményeinek alakulása 2017–2019 októberében

Betakarítás	Betakarított mennyiség tonna			Termésátlag kg/hektár		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
RIZ03 Rizs (indian rizs nélkül)	8 553	9 188	6 873	3 748	4 073	3 729
KAL35 Indiánrizs	2 366	1 342	1 087	1 792	1 033	1 161
BUR02 Burgonya, télálló	279 247	181 535	177 458	28 503	23 730	25 760
CUK01 Cukorrépa	349 876	197 615	85 305	60 933	62 875	59 116
PIL11, 12, 14 Bab	91	1 434	1 046	2 890	2 434	1 966
PIL09 Lóbab	863	87	198	1 798	1 611	1 650
PIL15–23 Csillagfürt	462	1 002	418	1 372	2 000	1 620
IND07 Olajlen	621	1 135	1 202	1 407	1 303	1 371
IND01 Szójabab	121 420	142 345	98 285	2 568	2 856	2 834
IND23–24 Napraforgó összesen	1 815 498	1 806 044	1 646 595	2 852	3 001	3 006
DBU01, DIV02 Dohány	7 154	5 342	5 251	1 781	1 546	1 579
KAL21 Kukorica (hibrid vetőmag nélkül, májusi morzsoltra átszámítva)	2 269 634	4 934 831	2 434 968	6 288	8 070	7 918
KAL25 Hibrid kukorica	46 498	71 864	67 414	2 594	3 292	3 127
KAL24 Silókukorica (fő- és másodvetésű együtt)	1 665 956	1 829 921	1 721 049	26 397	30 646	31 755
Zöldségfélék összesen						
<i>KAL23 Csemegekukorica</i>	484 280	453 700	414 361	16 842	16 792	16 302
<i>VEG33 Paradicsom</i>	109 359	107 860	106 632	67 673	65 133	69 649
<i>VEG43 Paprika</i>	33 473	26 213	20 315	18 972	19 050	17 438
<i>VEG01 Karfiol</i>	8 257,8	3 786	2 970	18 077,5	20 576	23 952
<i>VEG44 Fűszerpaprika</i>	23 688	15 553	23 967	10 100	10 125	16 031
<i>VEG15 Őszi vöröshagyma</i>	37 586	29 998	27 716	28 184	34 050	31 495
Gyümölcs összesen						
<i>ULT03, HAG03 Őszibarack</i>	43 645	22 148	21 269	12 920	6 836	8 199
<i>ULT01, HAG01 Alma</i>	356 637	420 671	238 581	18 802	26 269	14 926
<i>ULT08, HAG08 Dió</i>	8 060	5 115	5 219	1 492	1 296	1 023
<i>ULT15, HAG15 Körte</i>	19 287	24 235	15 489	9 711	12 748	8 958
<i>ULT06, HAG06 Szilva</i>	69 467	81 672	55 684	10 552	13 731	9 984
ULT29 Csemegezőlő	9 111	2 299	3 239	9 748	8 161	11 056
ULT19–20 Borszőlő	356 446	528 351	376 246	6 668	10 533	9 037

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

Őszi mezőgazdasági munkák helyzete

Megnevezése	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
I. TALAJ-ELŐKÉSZÍTÉS					
Őszi vetésű növények alá	1 595 084	865 732	–	54,3	–
Tavaszi vetésű növények alá	1 743 036	172 720	–	9,9	–
II. ŐSZI VETÉS					
Őszi vetés összesen	1 700 951	626 365	–	37,2	–
KAL01–27 Gabonafélék vetése	1 391 323	317 128	–	23,0	–
KAL01 Őszi búza	994 817	136 656	–	14,2	–
KAL04 Őszi durumbúza	42 035	7 707	–	22,2	–
KAL15 Rozs	31 062	17 544	–	43,6	–
KAL27 Őszi tritikálé	100 311	20 818	–	21,5	–
KAL17 Őszi árpa	215 291	116 958	–	49,6	–
IND03 Őszi káposztarepce	308 496	309 237	–	100,3	–
III. BETAKARÍTÁS					
RIZ03 Rizs (indián rizs nélkül)	2 698	1 843	6 873	68,3	3 729
KAL35 Indiánrizs	1 186	936	1 087	78,9	1 161
BUR02 Burgonya, télálló	7 743	6 889	177 458	89,0	25 760
CUK01 Cukorrépa	13 899	1 443	85 305	10,4	59 116
PIL11, 12, 14 Bab	535	532	1 046	99,4	1 966
PIL09 Lóbab	128	120	198	93,8	1 650
PIL15–23 Csillagfürt	307	258	418	84,0	1 620
IND07 Olajlen	929	877	1 202	94,4	1 371
IND01 Szójabab	59 617	34 680	98 285	58,2	2 834
IND23–24 Napraforgó összesen	561 714	547 797	1 646 595	97,5	3 006
DBU01, DIV02 Dohány	3 540	3 325	5 251	93,9	1 579
KAL21 Kukorica (hibrid vetőmag nélkül, májusi morzsoltra átszámítva)	982 694	307 518	2 434 968	31,3	7 918
KAL25 Hibrid kukorica	27 933	21 560	67 414	77,2	3 127
KAL24 Silókukorica (fő- és másodvetésű együtt)	60 139	54 198	1 721 049	90,1	31 755
Zöldségfélék összesen					
KAL23 Csemegekukorica	28 436	25 418	414 361	89,4	16 302
VEG33 Paradicsom	1 576	1 531	106 632	97,1	69 649
VEG43 Paprika	1 282	1 165	20 315	90,8	17 438
VEG01 Karfiol	203	124	2 970	61,2	23 952
VEG44 Fűszerpaprika	1 711	1 495	23 967	87,4	16 031
VEG15 Őszi vöröshagyma	1 006	880	27 716	87,5	31 495
Gyümölcs összesen					
ULT03, HAG03 Őszibarack	3 019	2 594	21 269	85,9	8 199
ULT01, HAG01 Alma	24 551	15 984	238 581	65,1	14 926
ULT08, HAG08 Dió	8 183	5 101	5 219	62,3	1 023
ULT15, HAG15 Körte	2 178	1 729	15 489	79,4	8 958
ULT06, HAG06 Szilva	6 443	5 577	55 684	86,6	9 984
ULT29 Csemege szőlő	326	293	3 239	89,8	11 056
ULT19–20 Borszőlő	54 144	41 634	376 246	76,9	9 037

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

Talaj-előkészítés őszi vetésű növények alá

Területi egység	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előírányzott %-ában
Pest, Budapest	80 980	39 843	49,2
Közép-Magyarország	80 980	39 843	49,2
Fejér	103 805	54 735	52,7
Komárom-Esztergom	34 970	10 050	28,7
Veszprém	49 992	26 605	53,2
Közép-Dunántúl	188 767	91 390	48,4
Győr-Moson-Sopron	98 150	45 500	46,4
Vas	82 570	43 323	52,5
Zala	41 805	25 570	61,2
Nyugat-Dunántúl	222 525	114 393	51,4
Baranya	95 200	53 450	56,1
Somogy	99 200	56 200	56,7
Tolna			
Dél-Dunántúl	194 400	109 650	56,4
Borsod-Abaúj-Zemplén	98 560	59 950	60,8
Heves	72 038	37 016	51,4
Nógrád	25 910	21 110	81,5
Észak-Magyarország	196 508	118 076	60,1
Hajdú-Bihar	76 150	55 960	73,5
Jász-Nagykun-Szolnok	188 959	86 770	45,9
Szabolcs-Szatmár-Bereg	46 633	21 824	46,8
Észak-Alföld	311 742	164 554	52,8
Bács-Kiskun	146 810	68 500	46,7
Békés	148 850	89 310	60,0
Csongrád	104 502	70 016	67,0
Dél-Alföld	400 162	227 826	56,9
Mindösszesen	1 595 084	865 732	54,3

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

Talaj-előkészítés tavaszi vetésű növények alá

Területi egység	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előirányzott %-ában
Pest, Budapest	73 105	3 546	4,9
Közép-Magyarország	73 105	3 546	4,9
Fejér	138 917	8 120	5,8
Komárom-Esztergom	50 150	1 150	2,3
Veszprém	37 523		0,0
Közép-Dunántúl	226 590	9 270	4,1
Győr-Moson-Sopron	112 500	2 550	2,3
Vas	63 326		0,0
Zala	45 000		0,0
Nyugat-Dunántúl	220 826	2 550	1,2
Baranya	100 600	790	0,8
Somogy	100 300		0,0
Tolna			
Dél-Dunántúl	200 900	790	0,4
Borsod-Abaúj-Zemplén	74 200		0,0
Heves	44 200	4 370	9,9
Nógrád	25 783	8 880	34,4
Észak-Magyarország	144 183	13 250	9,2
Hajdú-Bihar	178 000	43 070	24,2
Jász-Nagykun-Szolnok	123 786	32 300	26,1
Szabolcs-Szatmár-Bereg	153 490	13 354	8,7
Észak-Alföld	455 276	88 724	19,5
Bács-Kiskun	111 800	10 065	9,0
Békés	214 000	21 400	10,0
Csongrád	96 356	23 125	24,0
Dél-Alföld	422 156	54 590	12,9
Mindösszesen	1 743 036	172 720	9,9

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

Őszi vetés összesen

Területi egység	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előírányzott %-ában
Pest, Budapest	81 595	40 520	49,7
Közép-Magyarország	81 595	40 520	49,7
Fejér	107 242	41 907	39,1
Komárom-Esztergom	36 520	10 400	28,5
Veszprém	49 993	21 168	42,3
Közép-Dunántúl	193 755	73 475	37,9
Győr-Moson-Sopron	102 650	45 150	44,0
Vas	83 622	43 323	52,5
Zala	41 805	23 365	55,9
Nyugat-Dunántúl	228 077	111 838	49,3
Baranya	95 200	33 450	35,1
Somogy	99 800	36 410	36,5
Tolna	71 049	31 669	44,6
Dél-Dunántúl	266 049	101 529	38,2
Borsod-Abaúj-Zemplén	98 880	29 740	30,1
Heves	72 378	25 207	34,8
Nógrád	26 040	15 115	58,0
Észak-Magyarország	197 298	70 062	35,5
Hajdú-Bihar	76 270	27 282	35,8
Jász-Nagykun-Szolnok	190 879	44 735	23,4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	46 633	13 521	29,0
Észak-Alföld	313 782	85 538	27,3
Bács-Kiskun	154 180	68 003	44,1
Békés	152 850	34 800	22,8
Csongrád	113 365	40 600	35,8
Dél-Alföld	420 395	143 403	34,1
Mindösszesen	1 700 951	626 365	36,8

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL01–27 Gabonafélék vetése

Területi egység	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előirányzott %-ában
Pest, Budapest	70 545	31 520	44,7
Közép-Magyarország	70 545	31 520	44,7
Fejér	85 673	20 338	23,7
Komárom-Esztergom	32 330	6 210	19,2
Veszprém	41 627	12 802	30,8
Közép-Dunántúl	159 630	39 350	24,7
Győr-Moson-Sopron	79 150	21 650	27,4
Vas	57 572	17 318	30,6
Zala	25 535	7 255	28,4
Nyugat-Dunántúl	162 257	46 223	28,7
Baranya	76 100	14 350	18,9
Somogy	79 400	13 810	17,4
Tolna	58 128	19 442	33,4
Dél-Dunántúl	213 628	47 602	22,3
Borsod-Abaúj-Zemplén	82 380	13 240	16,1
Heves	60 716	13 545	22,3
Nógrád	20 795	10 135	48,7
Észak-Magyarország	163 891	36 920	22,5
Hajdú-Bihar	69 490	20 502	29,5
Jász-Nagykun-Szolnok	163 074	16 080	9,9
Szabolcs-Szatmár-Bereg	40 700	7 815	19,2
Észak-Alföld	273 264	44 397	16,2
Bács-Kiskun	123 640	37 463	30,3
Békés	134 850	16 800	12,5
Csongrád	89 618	16 853	18,8
Dél-Alföld	348 108	71 116	20,4
Mindösszesen	1 391 323	317 128	22,8

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL01 Őszi búza vetése

Területi egység	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előirányzott %-ában
Pest, Budapest	44 040	8 500	19,3
Közép-Magyarország	44 040	8 500	19,3
Fejér	63 961	8 494	13,3
Komárom-Esztergom	23 180	920	4,0
Veszprém	29 130	5 282	18,1
Közép-Dunántúl	116 271	14 696	12,6
Győr-Moson-Sopron	53 500	5 500	10,3
Vas	42 230	12 671	30,8
Zala	22 150	4 210	19,0
Nyugat-Dunántúl	117 880	22 381	19,2
Baranya	57 600	7 720	13,4
Somogy	56 400	3 500	6,2
Tolna	44 124	9 840	22,3
Dél-Dunántúl	158 124	21 060	13,3
Borsod-Abaúj-Zemplén	66 700	7 250	10,9
Heves	48 726	6 560	13,5
Nógrád	17 080	7 590	44,4
Észak-Magyarország	132 506	21 400	16,2
Hajdú-Bihar	54 200	11 055	20,4
Jász-Nagykun-Szolnok	120 045	7 385	6,2
Szabolcs-Szatmár-Bereg	25 520	3 369	13,2
Észak-Alföld	199 765	21 809	10,9
Bács-Kiskun	64 250	8 333	13,0
Békés	105 000	10 500	10,0
Csongrád	56 981	7 977	14,0
Dél-Alföld	226 231	26 810	11,9
Mindösszesen	994 817	136 656	13,8

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL04 Őszi durumbúza vetése

Területi egység	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előirányzott %-ában
Pest, Budapest	600	300	50,0
Közép-Magyarország	600	300	50,0
Fejér	3 437	170	4,9
Komárom-Esztergom	1 550	350	22,6
Veszprém			
Közép-Dunántúl	4 987	520	10,4
Győr-Moson-Sopron	4 500	2 700	60,0
Vas	1 052	842	80,0
Zala			
Nyugat-Dunántúl	5 552	3 542	63,8
Baranya			
Somogy	2 200	850	38,6
Tolna	800	100	12,5
Dél-Dunántúl	3 000	950	31,7
Borsod-Abaúj-Zemplén	320	80	25,0
Heves	340		0,0
Nógrád	200		0,0
Észak-Magyarország	860	80	9,3
Hajdú-Bihar	120	120	100,0
Jász-Nagykun-Szolnok	2 282	590	25,9
Szabolcs-Szatmár-Bereg			
Észak-Alföld	2 402	710	29,6
Bács-Kiskun	7 370	1 305	17,7
Békés	4 000		0,0
Csongrád	6 016	300	5,0
Dél-Alföld	17 386	1 605	9,2
Mindösszesen	34 787	7 707	22,2

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL15 Rozs vetése

Területi egység	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előírányzott %-ában
Pest, Budapest	4 120	540	13,1
Közép-Magyarország	4 120	540	13,1
Fejér	905	678	74,9
Komárom-Esztergom	775	420	54,2
Veszprém	1 485	1 385	93,3
Közép-Dunántúl	3 165	2 483	78,5
Győr-Moson-Sopron	2 650	2 650	100,0
Vas	1 100	243	22,1
Zala	105	105	100,0
Nyugat-Dunántúl	3 855	2 998	77,8
Baranya	910	330	36,3
Somogy	1 500	510	34,0
Tolna	266		0,0
Dél-Dunántúl	2 676	840	31,4
Borsod-Abaúj-Zemplén	860	140	16,3
Heves	126		0,0
Nógrád	535	310	57,9
Észak-Magyarország	1 521	450	29,6
Hajdú-Bihar	1 370	240	17,5
Jász-Nagykun-Szolnok	1 750	55	3,1
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 780	1 604	57,7
Észak-Alföld	5 900	1 899	32,2
Bács-Kiskun	7 370	7 000	95,0
Békés	350		0,0
Csongrád	2 517	1 334	53,0
Dél-Alföld	10 237	8 334	81,4
Mindösszesen	31 474	17 544	55,7

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL27 Őszi tritikálé vetése

Területi egység	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előirányzott %-ában
Pest, Budapest	9 635	1 185	12,3
Közép-Magyarország	9 635	1 185	12,3
Fejér	1 709	702	41,1
Komárom-Esztergom	2 350	770	32,8
Veszprém	3 944	2 456	62,3
Közép-Dunántúl	8 003	3 928	49,1
Győr-Moson-Sopron	2 000	250	12,5
Vas	2 200	322	14,6
Zala	820	710	86,6
Nyugat-Dunántúl	5 020	1 282	25,5
Baranya	2 210	120	5,4
Somogy	8 200		0,0
Tolna	1 748	12	0,7
Dél-Dunántúl	12 158	132	1,1
Borsod-Abaúj-Zemplén	3 300	1 540	46,7
Heves	1 974	300	15,2
Nógrád	1 355	680	50,2
Észak-Magyarország	6 629	2 520	38,0
Hajdú-Bihar	5 200	917	17,6
Jász-Nagykun-Szolnok	6 375	780	12,2
Szabolcs-Szatmár-Bereg	11 200	2 374	21,2
Észak-Alföld	22 775	4 071	17,9
Bács-Kiskun	17 700	7 080	40,0
Békés	4 500		0,0
Csongrád	6 206	620	10,0
Dél-Alföld	28 406	7 700	27,1
Mindösszesen	92 626	20 818	22,5

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL17 Őszi árpa vetése

Területi egység	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előirányzott %-ában
Pest, Budapest	12 150	3 550	29,2
Közép-Magyarország	12 150	3 550	29,2
Fejér	15 661	10 294	65,7
Komárom-Esztergom	4 475	3 750	83,8
Veszprém	7 068	3 679	52,1
Közép-Dunántúl	27 204	17 723	65,1
Győr-Moson-Sopron	16 500	10 550	63,9
Vas	10 990	3 240	29,5
Zala	2 460	2 230	90,7
Nyugat-Dunántúl	29 950	16 020	53,5
Baranya	15 380	6 180	40,2
Somogy	10 500	8 950	85,2
Tolna	11 190	9 490	84,8
Dél-Dunántúl	37 070	24 620	66,4
Borsod-Abaúj-Zemplén	11 200	4 230	37,8
Heves	9 550	6 685	70,0
Nógrád	1 625	1 555	95,7
Észak-Magyarország	22 375	12 470	55,7
Hajdú-Bihar	8 600	8 170	95,0
Jász-Nagykun-Szolnok	32 622	7 270	22,3
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 200	468	39,0
Észak-Alföld	42 422	15 908	37,5
Bács-Kiskun	26 950	13 745	51,0
Békés	21 000	6 300	30,0
Csongrád	17 898	6 622	37,0
Dél-Alföld	65 848	26 667	40,5
Mindösszesen	237 019	116 958	49,3

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

IND03 Őszi káposztarepce vetése

Területi egység	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot	
		Elvégzett munka hektár	Elvégzett munka az előirányzott %-ában
Pest, Budapest	11 050	9 000	81,4
Közép-Magyarország	11 050	9 000	81,4
Fejér	21 569	21 569	100,0
Komárom-Esztergom	4 190	4 190	100,0
Veszprém	8 366	8 366	100,0
Közép-Dunántúl	34 125	34 125	100,0
Győr-Moson-Sopron	23 500	23 500	100,0
Vas	26 050	26 005	99,8
Zala	16 270	16 110	99,0
Nyugat-Dunántúl	65 820	65 615	99,7
Baranya	19 100	19 100	100,0
Somogy	20 800	22 600	108,7
Tolna	12 921	12 227	94,6
Dél-Dunántúl	52 821	53 927	102,1
Borsod-Abaúj-Zemplén	16 500	16 500	100,0
Heves	11 662	11 662	100,0
Nógrád	5 245	4 980	94,9
Észak-Magyarország	33 407	33 142	99,2
Hajdú-Bihar	6 780	6 780	100,0
Jász-Nagykun-Szolnok	27 805	28 655	103,1
Szabolcs-Szatmár-Bereg	5 933	5 706	96,2
Észak-Alföld	40 518	41 141	101,5
Bács-Kiskun	30 540	30 540	100,0
Békés	18 000	18 000	100,0
Csongrád	23 747	23 747	100,0
Dél-Alföld	72 287	72 287	100,0
Mindösszesen	310 028	309 237	99,7

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

RIZ03 Rizs betakarítása (indiánrizs nélkül)

Területi egysége	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előirányzott %-ában	
Pest, Budapest					
Közép-Magyarország					
Fejér					
Komárom-Esztergom					
Veszprém					
Közép-Dunántúl					
Győr-Moson-Sopron					
Vas					
Zala					
Nyugat-Dunántúl					
Baranya					
Somogy					
Tolna					
Dél-Dunántúl					
Borsod-Abaúj-Zemplén					
Heves					
Nógrád					
Észak-Magyarország					
Hajdú-Bihar					
Jász-Nagykun-Szolnok	1 345	490	2 160	36,4	4 408
Szabolcs-Szatmár-Bereg					
Észak-Alföld	1 345	490	2 160	36,4	4 408
Bács-Kiskun					
Békés	1 308	1 308	4 578	100,0	3 500
Csongrád	45	45	135	100,0	3 000
Dél-Alföld	1 353	1 353	4 713	100,0	3 483
Mindösszesen	2 698	1 843	6 873	68,3	3 729

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL35 Indiánrizs betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
Pest, Budapest					
Közép-Magyarország					
Fejér					
Komárom-Esztergom					
Veszprém					
Közép-Dunántúl					
Győr-Moson-Sopron					
Vas					
Zala					
Nyugat-Dunántúl					
Baranya					
Somogy					
Tolna					
Dél-Dunántúl					
Borsod-Abaúj-Zemplén					
Heves					
Nógrád					
Észak-Magyarország					
Hajdú-Bihar					
Jász-Nagykun-Szolnok	879	629	749	71,6	1 191
Szabolcs-Szatmár-Bereg					
Észak-Alföld	879	629	749	71,6	1 191
Bács-Kiskun					
Békés	307	307	338	100,0	1 101
Csongrád					
Dél-Alföld	307	307	338	100,0	1 101
Mindösszesen	1 186	936	1 087	78,9	1 161

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

BUR02 Burgonya betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	1 156	1 156	34 680	100,0	30 000
Közép-Magyarország	1 156	1 156	34 680	100,0	30 000
Fejér	80	80	1 269	100,0	15 863
Komárom-Esztergom	296	75	1 950	25,3	26 000
Veszprém	224	215	4 165	96,0	19 372
Közép-Dunántúl	600	370	7 384	61,7	19 957
Győr-Moson-Sopron	316	150	4 125	47,5	27 500
Vas	100	93	1 535	93,0	16 505
Zala	100	100	2 777	100,0	27 770
Nyugat-Dunántúl	516	343	8 437	66,5	24 598
Baranya	35	32	586	91,4	18 313
Somogy	144	144	2 880	100,0	20 000
Tolna	53	53	1 120	100,0	21 132
Dél-Dunántúl	231	229	4 586	99,1	20 026
Borsod-Abaúj-Zemplén	139	139	3 475	100,0	25 000
Heves	38	35	711	92,1	20 314
Nógrád	45	45	618	100,0	13 733
Észak-Magyarország	222	219	4 804	98,6	21 936
Hajdú-Bihar	244	244	5 844	100,0	23 951
Jász-Nagykun-Szolnok	74	74	1 649	100,0	22 284
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 078	1 064	22 840	98,7	21 466
Észak-Alföld	1 395	1 382	30 333	99,1	21 949
Bács-Kiskun	1 333	906	24 122	68,0	26 625
Békés	84	84	1 512	100,0	18 000
Csongrád	2 204	2 200	61 600	99,8	28 000
Dél-Alföld	3 622	3 190	87 234	88,1	27 346
Mindösszesen	7 743	6 889	177 458	89,0	25 760

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

CUK01 Cukorrépa betakarítása

Területi egysége	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előirányzott %-ában	
Pest, Budapest	374			0,0	
Közép-Magyarország	374			0,0	
Fejér	2 639	181	10 980	6,9	60 663
Komárom-Esztergom	294	55	2 860	18,7	52 000
Veszprém	178	18	1 260	10,1	70 000
Közép-Dunántúl	3 111	254	15 100	8,2	59 449
Győr-Moson-Sopron	1 333	75	4 313	5,6	57 507
Vas	1 108	155	9 610	14,0	62 000
Zala	143			0,0	
Nyugat-Dunántúl	2 584	230	13 923	8,9	60 535
Baranya	923			0,0	
Somogy	1 567			0,0	
Tolna	1 578			0,0	
Dél-Dunántúl	4 068			0,0	
Borsod-Abaúj-Zemplén	6	1	23	16,7	23 000
Heves	75			0,0	
Nógrád	2			0,0	
Észak-Magyarország	83	1	23	1,2	23 000
Hajdú-Bihar	779	120	8 228	15,4	68 567
Jász-Nagykun-Szolnok	243			0,0	
Szabolcs-Szatmár-Bereg	307	68	4 420	22,1	65 000
Észak-Alföld	1 329	188	12 648	14,1	67 277
Bács-Kiskun	1 516	500	27 340	33,0	54 680
Békés	134	67	3 685	50,0	55 000
Csongrád	700	203	12 586	29,0	62 000
Dél-Alföld	2 350	770	43 611	32,8	56 638
Mindösszesen	13 899	1 443	85 305	10,4	59 116

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

PIL11, 12, 14 Bab betakarítása

Területi egysége	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előirányzott %-ában	
Pest, Budapest	35	35	57	100,0	1 629
Közép-Magyarország	35	35	57	100,0	1 629
Fejér	1	1		100,0	0
Komárom-Esztergom					
Veszprém					
Közép-Dunántúl	1	1		100,0	0
Győr-Moson-Sopron	51	51	115	100,0	2 255
Vas					
Zala					
Nyugat-Dunántúl	52	51	115	98,1	2 255
Baranya	3	3	6	100,0	2 000
Somogy	87	87	156	100,0	1 793
Tolna	1	1	2	100,0	2 000
Dél-Dunántúl	91	91	164	100,0	1 802
Borsod-Abaúj-Zemplén	6	6	7	100,0	1 167
Heves					
Nógrád					
Észak-Magyarország	6	6	7	100,0	1 167
Hajdú-Bihar	112	112	134	100,0	1 196
Jász-Nagykun-Szolnok	104	102	288	98,1	2 824
Szabolcs-Szatmár-Bereg	18	18	22	100,0	1 222
Észak-Alföld	234	232	444	99,1	1 914
Bács-Kiskun	18	18	36	100,0	2 000
Békés	24	24	60	100,0	2 500
Csongrád	74	74	163	100,0	2 203
Dél-Alföld	117	116	259	99,1	2 233
Mindösszesen	535	532	1 046	99,4	1 966

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

PIL09 Lóbab betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
Pest, Budapest					
Közép-Magyarország					
Fejér					
Komárom-Esztergom					
Veszprém	20	20	30	100,0	1 500
Közép-Dunántúl	20	20	30	100,0	1 500
Győr-Moson-Sopron	11	11	25	100,0	2 273
Vas					
Zala	8			0,0	
Nyugat-Dunántúl	20	11	25	55,0	2 273
Baranya	4	4	12	100,0	3 000
Somogy	9	9	18	100,0	2 000
Tolna	3	3	8	100,0	2 667
Dél-Dunántúl	15	16	38	106,7	2 375
Borsod-Abaúj-Zemplén					
Heves					
Nógrád					
Észak-Magyarország					
Hajdú-Bihar	3	3	8	100,0	2 667
Jász-Nagykun-Szolnok					
Szabolcs-Szatmár-Bereg	5	5	6	100,0	1 200
Észak-Alföld	8	8	14	100,0	1 750
Bács-Kiskun					
Békés	49	49	74	100,0	1 510
Csongrád	16	16	16	100,0	1 000
Dél-Alföld	65	65	90	100,0	1 385
Mindösszesen	128	120	198	93,8	1 650

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

PIL15–23 Csillagfürt betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
Pest, Budapest					
Közép-Magyarország					
Fejér					
Komárom-Esztergom	14			0,0	
Veszprém	2	2	1	100,0	500
Közép-Dunántúl	16	2	1	12,5	500
Győr-Moson-Sopron					
Vas					
Zala	4			0,0	
Nyugat-Dunántúl	4			0,0	
Baranya					
Somogy	2	2	3	100,0	1 500
Tolna					
Dél-Dunántúl	2	2	3	100,0	1 500
Borsod-Abaúj-Zemplén	14	14	22	100,0	1 571
Heves					
Nógrád					
Észak-Magyarország	14	14	22	100,0	1 571
Hajdú-Bihar	14	14	19	100,0	1 357
Jász-Nagykun-Szolnok	20			0,0	
Szabolcs-Szatmár-Bereg	226	226	373	100,0	1 650
Észak-Alföld	260	240	392	92,3	1 633
Bács-Kiskun					
Békés	1			0,0	
Csongrád	11			0,0	
Dél-Alföld	12			0,0	
Mindösszesen	307	258	418	84,0	1 620

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

IND07 Olajlen betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
Pest, Budapest					
Közép-Magyarország					
Fejér	250	250	328	100,0	1 312
Komárom-Esztergom					
Veszprém	2	2	4	100,0	2 000
Közép-Dunántúl	252	252	332	100,0	1 317
Győr-Moson-Sopron	77	77	150	100,0	1 948
Vas					
Zala					
Nyugat-Dunántúl	77	77	150	100,0	1 948
Baranya	30			0,0	
Somogy					
Tolna					
Dél-Dunántúl	30			0,0	
Borsod-Abaúj-Zemplén	3	3	4	100,0	1 333
Heves	62	62	87	100,0	1 403
Nógrád					
Észak-Magyarország	65	65	91	100,0	1 400
Hajdú-Bihar					
Jász-Nagykun-Szolnok	150	129	110	86,0	853
Szabolcs-Szatmár-Bereg					
Észak-Alföld	150	129	110	86,0	853
Bács-Kiskun	10	10	14	100,0	1 400
Békés	309	309	464	100,0	1 502
Csongrád	35	35	42	100,0	1 200
Dél-Alföld	354	354	520	100,0	1 469
Mindösszesen	929	877	1 202	94,4	1 371

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

IND01 Szója betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	113	113	226	100,0	2 000
Közép-Magyarország	113	113	226	100,0	2 000
Fejér	906	906	2 210	100,0	2 439
Komárom-Esztergom	175			0,0	
Veszprém	1 801	930	2 346	51,6	2 523
Közép-Dunántúl	2 882	1 836	4 556	63,7	2 481
Győr-Moson-Sopron	4 326	2 850	6 128	65,9	2 150
Vas	8 558	4 621	13 632	54,0	2 950
Zala	5 354	2 430	6 624	45,4	2 726
Nyugat-Dunántúl	18 239	9 901	26 384	54,3	2 665
Baranya	16 384	9 403	30 560	57,4	3 250
Somogy	2 532	2 005	5 574	79,2	2 780
Tolna	2 196	1 286	3 982	58,6	3 096
Dél-Dunántúl	21 112	12 694	40 116	60,1	3 160
Borsod-Abaúj-Zemplén	3 464	2 540	6 096	73,3	2 400
Heves	107	100	160	93,5	1 600
Nógrád	168	100	162	59,5	1 620
Észak-Magyarország	3 739	2 740	6 418	73,3	2 342
Hajdú-Bihar	809	526	1 415	65,0	2 690
Jász-Nagykun-Szolnok	1 277	670	1 907	52,5	2 846
Szabolcs-Szatmár-Bereg	526	511	1 293	97,1	2 530
Észak-Alföld	2 611	1 707	4 615	65,4	2 704
Bács-Kiskun	6 082	3 102	10 175	51,0	3 280
Békés	3 363	1 345	2 690	40,0	2 000
Csongrád	1 476	1 242	3 105	84,1	2 500
Dél-Alföld	10 921	5 689	15 970	52,1	2 807
Mindösszesen	59 617	34 680	98 285	58,2	2 834

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

IND23–24 Napraforgó betakarítása összesen

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
Pest, Budapest	29 969	25 789	72 209	86,1	2 800
Közép-Magyarország	29 969	25 789	72 209	86,1	2 800
Fejér	33 622	33 622	107 590	100,0	3 200
Komárom-Esztergom	10 796	10 796	31 308	100,0	2 900
Veszprém	8 996	8 996	23 910	100,0	2 658
Közép-Dunántúl	53 415	53 414	162 808	100,0	3 048
Győr-Moson-Sopron	14 406	12 250	30 013	85,0	2 450
Vas	6 820	6 274	18 822	92,0	3 000
Zala	7 649	7 420	19 752	97,0	2 662
Nyugat-Dunántúl	28 875	25 944	68 587	89,8	2 644
Baranya	16 525	16 525	54 202	100,0	3 280
Somogy	27 276	27 276	77 737	100,0	2 850
Tolna	30 215	30 215	99 075	100,0	3 279
Dél-Dunántúl	74 015	74 016	231 014	100,0	3 121
Borsod-Abaúj-Zemplén	34 378	34 378	97 977	100,0	2 850
Heves	25 628	24 985	74 955	97,5	3 000
Nógrád	7 463	5 980	18 083	80,1	3 024
Észak-Magyarország	67 469	65 343	191 015	96,8	2 923
Hajdú-Bihar	50 359	50 359	158 631	100,0	3 150
Jász-Nagykun-Szolnok	79 634	79 634	228 749	100,0	2 873
Szabolcs-Szatmár-Bereg	41 033	40 459	123 501	98,6	3 052
Észak-Alföld	171 026	170 452	510 881	99,7	2 997
Bács-Kiskun	32 154	30 545	89 436	95,0	2 928
Békés	70 945	68 816	220 211	97,0	3 200
Csongrád	33 847	33 478	100 434	98,9	3 000
Dél-Alföld	136 946	132 839	410 081	97,0	3 087
Mindösszesen	561 714	547 797	1 646 595	97,5	3 006

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

DBU01, DVI02 Dohány betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
Pest, Budapest	2	3	8	150,0	2 667
Közép-Magyarország	2	3	8	150,0	2 667
Fejér	52			0,0	
Komárom-Esztergom					
Veszprém	4			0,0	
Közép-Dunántúl	55			0,0	
Győr-Moson-Sopron					
Vas					
Zala					
Nyugat-Dunántúl					
Baranya					
Somogy					
Tolna					
Dél-Dunántúl					
Borsod-Abaúj-Zemplén	46	46	55	100,0	1 196
Heves	72			0,0	
Nógrád					
Észak-Magyarország	118	46	55	39,0	1 196
Hajdú-Bihar	96	96	173	100,0	1 802
Jász-Nagykun-Szolnok	25	24	26	96,0	1 083
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 861	2 850	4 526	99,6	1 588
Észak-Alföld	2 981	2 970	4 725	99,6	1 591
Bács-Kiskun	332	266	383	80,1	1 440
Békés					
Csongrád	52	40	80	76,9	2 000
Dél-Alföld	384	306	463	79,7	1 513
Mindösszesen	3 540	3 325	5 251,00	93,9	1 579

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL21 Kukorica betakarítása (hibrid vetőmag nélkül)

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	48 195	7 894	56 047	16,4	7 100
Közép-Magyarország	48 195	7 894	56 047	16,4	7 100
Fejér	81 298	16 992	148 034	20,9	8 712
Komárom-Esztergom	31 836	1 470	11 025	4,6	7 500
Veszprém	23 004	3 117	20 203	13,5	6 482
Közép-Dunántúl	136 139	21 579	179 262	15,9	8 307
Győr-Moson-Sopron	42 052	6 500	45 825	15,5	7 050
Vas	26 354	1 054	7 800	4,0	7 400
Zala	29 551	300	2 700	1,0	9 000
Nyugat-Dunántúl	97 958	7 854	56 325	8,0	7 172
Baranya	59 449	26 241	222 786	44,1	8 490
Somogy	62 241	11 200	100 800	18,0	9 000
Tolna	70 422	26 765	244 912	38,0	9 150
Dél-Dunántúl	192 112	64 206	568 498	33,4	8 854
Borsod-Abaúj-Zemplén	45 552	14 300	118 690	31,4	8 300
Heves	7 577	2 854	19 693	37,7	6 900
Nógrád	4 237	720	4 998	17,0	6 942
Észak-Magyarország	57 366	17 874	143 381	31,2	8 022
Hajdú-Bihar	96 183	33 980	279 655	35,3	8 230
Jász-Nagykun-Szolnok	37 553	16 340	109 972	43,5	6 730
Szabolcs-Szatmár-Bereg	103 301	31 920	258 807	30,9	8 108
Észak-Alföld	237 037	82 240	648 434	34,7	7 885
Bács-Kiskun	70 715	27 606	205 898	39,0	7 458
Békés	98 648	49 324	360 065	50,0	7 300
Csongrád	44 524	28 941	217 058	65,0	7 500
Dél-Alföld	213 887	105 871	783 021	49,5	7 396
Mindösszesen	982 694	307 518	2 434 968	31,3	7 918

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL25 Hibridkukorica-vetőmag betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	663	30	90	4,5	3 000
Közép-Magyarország	663	30	90	4,5	3 000
Fejér	400	400	1 400	100,0	3 500
Komárom-Esztergom	274			0,0	
Veszprém	126	126	252	100,0	2 000
Közép-Dunántúl	800	526	1 652	65,8	3 141
Győr-Moson-Sopron	1 578	1 578	5 050	100,0	3 200
Vas	22			0,0	
Zala	147			0,0	
Nyugat-Dunántúl	1 748	1 578	5 050	90,3	3 200
Baranya	1 041	890	4 740	85,5	5 326
Somogy	140	140	700	100,0	5 000
Tolna	1 257	1 257	6 320	100,0	5 028
Dél-Dunántúl	2 439	2 287	11 760	93,8	5 142
Borsod-Abaúj-Zemplén	340	340	1 224	100,0	3 600
Heves	242			0,0	
Nógrád					
Észak-Magyarország	582	340	1 224	58,4	3 600
Hajdú-Bihar	2 417	2 417	7 251	100,0	3 000
Jász-Nagykun-Szolnok	8 887	4 071	9 041	45,8	2 221
Szabolcs-Szatmár-Bereg	542	542	2 165	100,0	3 994
Észak-Alföld	11 847	7 030	18 457	59,3	2 625
Bács-Kiskun	764	680	1 156	89,0	1 700
Békés	7 572	7 572	22 716	100,0	3 000
Csongrád	1 517	1 517	5 309	100,0	3 500
Dél-Alföld	9 853	9 769	29 181	99,1	2 987
Mindösszesen	27 933	21 560	67 414	77,2	3 127

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL24 Silókukorica betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	3 838	600	18 000	15,6	30 000
Közép-Magyarország	3 838	600	18 000	15,6	30 000
Fejér	3 708	3 708	121 807	100,0	32 850
Komárom-Esztergom	1 435	1 435	34 440	100,0	24 000
Veszprém	3 919	3 640	87 360	92,9	24 000
Közép-Dunántúl	9 062	8 783	243 607	96,9	27 736
Győr-Moson-Sopron	5 732	5 732	140 450	100,0	24 503
Vas	2 638	2 547	75 140	96,6	29 501
Zala	1 023	1 023	46 500	100,0	45 455
Nyugat-Dunántúl	9 393	9 302	262 090	99,0	28 176
Baranya	3 066	2 500	98 750	81,5	39 500
Somogy	1 709	1 006	35 612	58,9	35 400
Tolna	2 375	2 375	120 250	100,0	50 632
Dél-Dunántúl	7 151	5 881	254 612	82,2	43 294
Borsod-Abaúj-Zemplén	3 462	3 462	77 548	100,0	22 400
Heves	1 607	1 607	57 120	100,0	35 544
Nógrád	1 327	757	18 925	57,0	25 000
Észak-Magyarország	6 396	5 826	153 593	91,1	26 363
Hajdú-Bihar	5 393	5 393	194 148	100,0	36 000
Jász-Nagykun-Szolnok	4 405	4 405	126 008	100,0	28 606
Szabolcs-Szatmár-Bereg	3 306	3 306	106 056	100,0	32 080
Észak-Alföld	13 104	13 104	426 212	100,0	32 525
Bács-Kiskun	2 623	2 130	45 369	81,2	21 300
Békés	5 306	5 306	222 852	100,0	42 000
Csongrád	3 266	3 266	94 714	100,0	29 000
Dél-Alföld	11 195	10 702	362 935	95,6	33 913
Mindösszesen	60 139	54 198	1 721 049	90,1	31 755

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

KAL23 Csemegekukorica betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	400	160	1 600	40,0	10 000
Közép-Magyarország	400	160	1 600	40,0	10 000
Fejér	124	124	1 163	100,0	9 379
Komárom-Esztergom	104	104	1 404	100,0	13 500
Veszprém	34	30	300	88,2	10 000
Közép-Dunántúl	263	258	2 867	98,1	11 112
Győr-Moson-Sopron	167	167	2 004	100,0	12 000
Vas	14	14	164	100,0	11 714
Zala	42	42	600	100,0	14 286
Nyugat-Dunántúl	223	223	2 768	100,0	12 413
Baranya	20	20	200	100,0	10 000
Somogy	211	211	2 954	100,0	14 000
Tolna	177	85	1 210	48,0	14 235
Dél-Dunántúl	408	316	4 364	77,5	13 810
Borsod-Abaúj-Zemplén	797	630	9 198	79,0	14 600
Heves	32	32	320	100,0	10 000
Nógrád					
Észak-Magyarország	829	662	9 518	79,9	14 378
Hajdú-Bihar	12 346	12 346	197 865	100,0	16 027
Jász-Nagykun-Szolnok	2 422	874	15 800	36,1	18 078
Szabolcs-Szatmár-Bereg	4 113	3 702	65 229	90,0	17 620
Észak-Alföld	18 882	16 922	278 894	89,6	16 481
Bács-Kiskun	2 548	2 130	34 505	83,6	16 200
Békés	2 847	2 847	47 545	100,0	16 700
Csongrád	2 036	1 900	32 300	93,3	17 000
Dél-Alföld	7 432	6 877	114 350	92,5	16 628
Mindösszesen	28 436	25 418	414 361	89,4	16 302

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

VEG33 Paradicsom betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	149	110	4 510	73,8	41 000
Közép-Magyarország	149	110	4 510	73,8	41 000
Fejér	1	1	10	100,0	10 000
Komárom-Esztergom	1	1	46	100,0	46 000
Veszprém	1	1	2	100,0	2 000
Közép-Dunántúl	3	3	58	100,0	19 333
Győr-Moson-Sopron	1	1	30	100,0	30 000
Vas					
Zala					
Nyugat-Dunántúl	1	1	30	100,0	30 000
Baranya	1	1	20	100,0	20 000
Somogy					
Tolna	13	13	364	100,0	28 000
Dél-Dunántúl	14	14	384	100,0	27 429
Borsod-Abaúj-Zemplén					
Heves	22	19	1 531	86,4	80 579
Nógrád					
Észak-Magyarország	22	19	1 531	86,4	80 579
Hajdú-Bihar	91	91	6 370	100,0	70 000
Jász-Nagykun-Szolnok	8	4	142	50,0	35 500
Szabolcs-Szatmár-Bereg	113	113	3 295	100,0	29 159
Észak-Alföld	212	208	9 807	98,1	47 149
Bács-Kiskun	300	300	19 050	100,0	63 500
Békés	794	794	67 490	100,0	85 000
Csongrád	82	82	3 772	100,0	46 000
Dél-Alföld	1 176	1 176	90 312	100,0	76 796
Mindösszesen	1 576	1 531	106 632	97,1	69 649

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

VEG43 Zöldpaprika betakarítása

Területi egysége	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előirányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	26	10	300	38,5	30 000
Közép-Magyarország	26	10	300	38,5	30 000
Fejér	3	3	150	100,0	50 000
Komárom-Esztergom					
Veszprém					
Közép-Dunántúl	3	3	150	100,0	50 000
Győr-Moson-Sopron	30	30	360	100,0	12 000
Vas					
Zala					
Nyugat-Dunántúl	30	30	360	100,0	12 000
Baranya	5	5	120	100,0	24 000
Somogy					
Tolna	8	8	66	100,0	8 250
Dél-Dunántúl	14	13	186	92,9	14 308
Borsod-Abaúj-Zemplén					
Heves	5			0,0	
Nógrád					
Észak-Magyarország	5			0,0	
Hajdú-Bihar	156	133	3 356	85,3	25 233
Jász-Nagykun-Szolnok	60	16	473	26,7	29 563
Szabolcs-Szatmár-Bereg	330	322	4 847	97,6	15 053
Észak-Alföld	545	471	8 676	86,4	18 420
Bács-Kiskun	346	325	5 785	93,9	17 800
Békés	25	25	250	100,0	10 000
Csongrád	288	288	4 608	100,0	16 000
Dél-Alföld	659	638	10 643	96,8	16 682
Mindösszesen	1 282	1 165	20 315	90,9	17 438

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

VEG01 Karfiol betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	19			0,0	
Közép-Magyarország	19			0,0	
Fejér	2	2	20	100,0	10 000
Komárom-Esztergom					
Veszprém					
Közép-Dunántúl	2	2	20	100,0	10 000
Győr-Moson-Sopron	7	5	40	71,4	8 000
Vas					
Zala					
Nyugat-Dunántúl	7	5	40	71,4	8 000
Baranya	2	2	36	100,0	18 000
Somogy					
Tolna	1			0,0	
Dél-Dunántúl	3	2	36	66,7	18 000
Borsod-Abaúj-Zemplén					
Heves	2			0,0	
Nógrád					
Észak-Magyarország	2			0,0	
Hajdú-Bihar	15	12	180	80,0	15 000
Jász-Nagykun-Szolnok	21			0,0	
Szabolcs-Szatmár-Bereg	66	56	1 791	84,8	31 982
Észak-Alföld	102	68	1 971	66,7	28 985
Bács-Kiskun	22	22	378	100,0	17 182
Békés	11			0,0	
Csongrád	36	25	525	69,4	21 000
Dél-Alföld	68	47	903	69,1	19 213
Mindösszesen	203	124	2 970	61,1	23 952

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

VEG44 Fűszerpaprika betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	16	3	20 315	18,8	13 000
Közép-Magyarország	16	3	39	18,8	13 000
Fejér	3	3	39	100,0	7 000
Komárom-Esztergom			21		
Veszprém					
Közép-Dunántúl	3	3		100,0	7 000
Győr-Moson-Sopron	8	8	21	100,0	9 000
Vas			72		
Zala					
Nyugat-Dunántúl	8	8		100,0	9 000
Baranya	5		72	0,0	
Somogy	3	3		100,0	1 333
Tolna	40	1	4	2,5	4 000
Dél-Dunántúl	48	4	4	8,3	2 000
Borsod-Abaúj-Zemplén			8		
Heves					
Nógrád					
Észak-Magyarország					
Hajdú-Bihar	50	50		100,0	25 000
Jász-Nagykun-Szolnok	188	142	1 250	75,5	24 190
Szabolcs-Szatmár-Bereg	18	18	3 435	100,0	10 111
Észak-Alföld	256	210	182	82,0	23 176
Bács-Kiskun	902	902	4 867	100,0	17 500
Békés	65	65	15 785	100,0	7 308
Csongrád	412	300	475	72,8	9 000
Dél-Alföld	1 379	1 267	2 700	91,9	14 964
Mindösszesen	1 711	1 495	18 960	87,4	16 031

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

VEG15 Vöröshagyma betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
Pest, Budapest	21			0,0	
Közép-Magyarország	21			0,0	
Fejér	7	7	140	100,0	20 000
Komárom-Esztergom	1	1	17	100,0	17 000
Veszprém	1	1	10	100,0	10 000
Közép-Dunántúl	9	9	167	100,0	18 556
Győr-Moson-Sopron	60	60	2 280	100,0	38 000
Vas	1	1	12	100,0	12 000
Zala	5	5	200	100,0	40 000
Nyugat-Dunántúl	66	66	2 492	100,0	37 758
Baranya	2	2	13	100,0	6 500
Somogy	4	4	140	100,0	35 000
Tolna	3	3	96	100,0	32 000
Dél-Dunántúl	9	9	249	100,0	27 667
Borsod-Abaúj-Zemplén	9	9	108	100,0	12 000
Heves	1			0,0	
Nógrád					
Észak-Magyarország	9	9	108	100,0	12 000
Hajdú-Bihar	104	104	3 640	100,0	35 000
Jász-Nagykun-Szolnok	134	74	2 748	55,2	37 135
Szabolcs-Szatmár-Bereg	64	64	1 869	100,0	29 203
Észak-Alföld	302	242	8 257	80,1	34 120
Bács-Kiskun	222	222	5 728	100,0	25 802
Békés	220	176	7 040	80,0	40 000
Csongrád	147	147	3 675	100,0	25 000
Dél-Alföld	589	545	16 443	92,5	30 171
Mindösszesen	1 006	880	27 716	87,5	31 495

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

ULT03, HAG03 Őszibarack betakarítása

Területi egysége	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előirányzott %-ában	
Pest, Budapest	425	45	270	10,6	6 000
Közép-Magyarország	425	45	270	10,6	6 000
Fejér	167	167	1 119	100,0	6 701
Komárom-Esztergom	11	11	88	100,0	8 000
Veszprém	12	12	48	100,0	4 000
Közép-Dunántúl	190	190	1 255	100,0	6 605
Győr-Moson-Sopron	13	13	104	100,0	8 000
Vas					
Zala	4	4	36	100,0	9 000
Nyugat-Dunántúl	17	17	140	100,0	8 235
Baranya	61	61	305	100,0	5 000
Somogy	147	147	1 764	100,0	12 000
Tolna	56	56	588	100,0	10 500
Dél-Dunántúl	264	264	2 657	100,0	10 064
Borsod-Abaúj-Zemplén	34	34	425	100,0	12 500
Heves	173	137	620	79,2	4 526
Nógrád					
Észak-Magyarország	207	171	1 045	82,6	6 111
Hajdú-Bihar	36	36	198	100,0	5 500
Jász-Nagykun-Szolnok	25	16	224	64,0	14 000
Szabolcs-Szatmár-Bereg	173	173	864	100,0	4 994
Észak-Alföld	234	225	1 286	96,2	5 716
Bács-Kiskun	367	367	2 826	100,0	7 700
Békés	8	8	27	100,0	3 375
Csongrád	1 307	1 307	11 763	100,0	9 000
Dél-Alföld	1 682	1 682	14 616	100,0	8 690
Mindösszesen	3 019	2 594	21 269	85,9	8 199

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

ULT01, HAG01 Alma betakarítása

Területi egysége	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előirányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	879	170	850	19,3	5 000
Közép-Magyarország	879	170	850	19,3	5 000
Fejér	250	187	5 572	74,8	29 797
Komárom-Esztergom	145	110	1 210	75,9	11 000
Veszprém	122	122	3 660	100,0	30 000
Közép-Dunántúl	516	419	10 442	81,2	24 921
Győr-Moson-Sopron	187	65	1 560	34,8	24 000
Vas	446	273	3 549	61,2	13 000
Zala	464	429	13 728	92,5	32 000
Nyugat-Dunántúl	1 097	767	18 837	69,9	24 559
Baranya	157	112	2 128	71,3	19 000
Somogy	271	271	8 672	100,0	32 000
Tolna	145	145	1 799	100,0	12 407
Dél-Dunántúl	574	528	12 599	92,0	23 862
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 504	1 120	16 450	74,5	14 688
Heves	506	210	3 050	41,5	14 524
Nógrád	196	132	798	67,3	6 045
Észak-Magyarország	2 205	1 462	20 298	66,3	13 884
Hajdú-Bihar	409	286	10 582	69,9	37 000
Jász-Nagykun-Szolnok	48	25	278	52,1	11 120
Szabolcs-Szatmár-Bereg	17 490	11 251	142 174	64,3	12 637
Észak-Alföld	17 947	11 562	153 034	64,4	13 236
Bács-Kiskun	1 080	834	18 325	77,2	21 972
Békés	85	75	2 025	88,2	27 000
Csongrád	167	167	2 171	100,0	13 000
Dél-Alföld	1 332	1 076	22 521	80,8	20 930
Mindösszesen	24 551	15 984	238 581	65,1	14 926

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

ULT08, HAG08 Dió betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
Pest, Budapest	215	66	99	30,7	1 500
Közép-Magyarország	215	66	99	30,7	1 500
Fejér	288	288	418	100,0	1 451
Komárom-Esztergom	66	22	26	33,3	1 182
Veszprém	105	105	105	100,0	1 000
Közép-Dunántúl	460	415	549	90,2	1 323
Győr-Moson-Sopron	339	110	170	32,4	1 545
Vas	283	243	141	85,9	580
Zala	182	120	18	65,9	150
Nyugat-Dunántúl	804	473	329	58,8	696
Baranya	162	87	77	53,7	885
Somogy	628	410	574	65,3	1 400
Tolna	253	3	4	1,2	1 333
Dél-Dunántúl	1 043	500	655	47,9	1 310
Borsod-Abaúj-Zemplén	847	495	337	58,4	681
Heves	160	30	16	18,8	533
Nógrád	131	18	10	13,7	556
Észak-Magyarország	1 138	543	363	47,7	669
Hajdú-Bihar	38	15	18	39,5	1 200
Jász-Nagykun-Szolnok	81	1	1	1,2	1 000
Szabolcs-Szatmár-Bereg	3 704	2 713	2 695	73,2	993
Észak-Alföld	3 823	2 729	2 714	71,4	995
Bács-Kiskun	342	165	234	48,2	1 418
Békés	200	80	120	40,0	1 500
Csongrád	158	130	156	82,3	1 200
Dél-Alföld	700	375	510	53,6	1 360
Mindösszesen	8 183	5 101	5 219	62,3	1 023

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

ULT15, HAG15 Körte betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	95	10	324	10,5	6 000
Közép-Magyarország	95	10	54	10,5	6 000
Fejér	44	42	303	95,5	7 714
Komárom-Esztergom	6	6	681	100,0	9 000
Veszprém	30	30	375	100,0	10 100
Közép-Dunántúl	80	78	250	97,5	8 731
Győr-Moson-Sopron	53	25	3 626	47,2	15 000
Vas	40	26	4 251	65,0	9 615
Zala	259	259	130	100,0	14 000
Nyugat-Dunántúl	352	310	2 664	88,1	13 713
Baranya	10	10	90	100,0	13 000
Somogy	74	74	2 884	100,0	36 000
Tolna	11	11	2 457	100,0	8 182
Dél-Dunántúl	95	95	800	100,0	30 358
Borsod-Abaúj-Zemplén	569	455	44	80,0	5 400
Heves	172	97	3 301	56,4	8 247
Nógrád	19	19	119	100,0	2 316
Észak-Magyarország	760	571	13	75,1	5 781
Hajdú-Bihar	8	7	2 388	87,5	17 000
Jász-Nagykun-Szolnok	20	1	2 520	5,0	13 000
Szabolcs-Szatmár-Bereg	602	526	1 567	87,4	4 540
Észak-Alföld	630	534	57	84,8	4 719
Bács-Kiskun	128	95	168	74,2	16 495
Békés	15	15	1 792	100,0	3 800
Csongrád	21	21	15 489	100,0	8 000
Dél-Alföld	165	131	324	79,4	13 679
Mindösszesen	2 178	1 729	54	79,4	8 958

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

ULT06, HAG06 Szilva betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			Termésátlag kg/ha
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	
Pest, Budapest	1 020	550	6 050	53,9	11 000
Közép-Magyarország	1 020	550	6 050	53,9	11 000
Fejér	162	162	2 378	100,0	14 679
Komárom-Esztergom	11	11	116	100,0	10 545
Veszprém	53	53	954	100,0	18 000
Közép-Dunántúl	227	226	3 448	99,6	15 257
Győr-Moson-Sopron	72	72	432	100,0	6 000
Vas	46	46	552	100,0	12 000
Zala	29	29	365	100,0	12 586
Nyugat-Dunántúl	146	147	1 349	100,7	9 177
Baranya	113	102	1 734	90,3	17 000
Somogy	43	43	560	100,0	13 023
Tolna	71	71	767	100,0	10 803
Dél-Dunántúl	227	216	3 061	95,2	14 171
Borsod-Abaúj-Zemplén	338	280	2 296	82,8	8 200
Heves	409	245	2 440	59,9	9 959
Nógrád	323	293	3 510	90,7	11 980
Észak-Magyarország	1 069	818	8 246	76,5	10 081
Hajdú-Bihar	87	87	870	100,0	10 000
Jász-Nagykun-Szolnok	215	82	557	38,1	6 793
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 630	1 630	10 921	100,0	6 700
Észak-Alföld	1 932	1 799	12 348	93,1	6 864
Bács-Kiskun	1 437	1 437	16 813	100,0	11 700
Békés	183	183	1 153	100,0	6 301
Csongrád	201	201	3 216	100,0	16 000
Dél-Alföld	1 821	1 821	21 182	100,0	11 632
Mindösszesen	6 443	5 577	55 684	86,6	9 984

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

ULT29 Csemegeszőlő betakarítása

Területi egysége	Előírányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előírányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	11	2	16	18,2	8 000
Közép-Magyarország	11	2	16	18,2	8 000
Fejér	4	4	27	100,0	6 750
Komárom-Esztergom					
Veszprém	2	2	6	100,0	3 000
Közép-Dunántúl	6	6	33	100,0	5 500
Győr-Moson-Sopron	6	6	40	100,0	6 667
Vas	4	4	28	100,0	7 000
Zala	2	2	12	100,0	6 000
Nyugat-Dunántúl	12	12	80	100,0	6 667
Baranya	10	9	81	90,0	9 000
Somogy	2	2	14	100,0	7 000
Tolna	45	40	600	88,9	15 000
Dél-Dunántúl	57	51	695	89,5	13 627
Borsod-Abaúj-Zemplén	33	24	206	72,7	8 583
Heves	44	40	310	90,9	7 750
Nógrád	2	2	8	100,0	4 000
Észak-Magyarország	79	66	524	83,5	7 939
Hajdú-Bihar	3	2	10	66,7	5 000
Jász-Nagykun-Szolnok	4	2	10	50,0	5 000
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1	1	4	100,0	4 000
Észak-Alföld	8	5	24	62,5	4 800
Bács-Kiskun	138	138	1 793	100,0	12 993
Békés	6	4	24	66,7	6 000
Csongrád	9	9	50	100,0	5 556
Dél-Alföld	153	151	1 867	98,7	12 364
Mindösszesen	326	293	3 239	89,9	11 055

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

ULT19–20 Borszőlő betakarítása

Területi egysége	Előirányzott munka hektár	2019. október 8-i állapot			
		Elvégzett munka hektár	Betakarított termés tonna	Elvégzett munka az előirányzott %-ában	Termésátlag kg/ha
Pest, Budapest	1 315	270	2 700	20,5	10 000
Közép-Magyarország	1 315	270	2 700	20,5	10 000
Fejér	1 994	1 901	16 438	95,3	8 647
Komárom-Esztergom	876	810	5 265	92,5	6 500
Veszprém	2 914			0,0	
Közép-Dunántúl	5 785	2 711	21 703	46,9	8 006
Győr-Moson-Sopron	1 544	1 544	13 600	100,0	8 808
Vas	333	227	2 452	68,2	10 802
Zala	325	287	2 239	88,3	7 801
Nyugat-Dunántúl	2 202	2 058	18 291	93,5	8 888
Baranya	2 482	1 986	14 895	80,0	7 500
Somogy	3 042	3 042	35 896	100,0	11 800
Tolna	3 767	2 630	21 566	69,8	8 200
Dél-Dunántúl	9 291	7 658	72 357	82,4	9 449
Borsod-Abaúj-Zemplén	4 723	2 190	15 768	46,4	7 200
Heves	9 988	7 980	72 650	79,9	9 104
Nógrád	147	138	466	93,9	3 377
Észak-Magyarország	14 858	10 308	88 884	69,4	8 623
Hajdú-Bihar	16	14	112	87,5	8 000
Jász-Nagykun-Szolnok	634	256	1 533	40,4	5 988
Szabolcs-Szatmár-Bereg	10	10	46	100,0	4 600
Észak-Alföld	659	280	1 691	42,5	6 039
Bács-Kiskun	19 139	17 608	166 924	92,0	9 480
Békés	17	13	55	76,5	4 231
Csongrád	879	728	3 640	82,8	5 000
Dél-Alföld	20 035	18 349	170 619	91,6	9 299
Mindösszesen	54 144	41 634	376 246	76,9	9 037

Forrás: NAK-felmérés alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

