

R-CzBR

Czerwcowe badanie rolnicze

według stanu w dniu 1 czerwca 2018 r.

Portal sprawozdawczy GUS portal.stat.gov.pl

Termin przekazania:
do 26 czerwca 2018 r.

lub

Ankieter statystyczny

Termin przekazania:
od 27 czerwca do 10 lipca 2018 r.

Serwer centralny GUS www.stat.gov.pl lub Ankieter statystyczny

Termin przekazania:
raz w roku do 10 lipca 2018 r.

Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1068, z późn. zm.).

Numer gospodarstwa rolnego w operacie do badań rolniczych (OdB)

A. DANE UŻYTKOWNIKA GOSPODARSTWA ROLNEGO

Status prawny

- osoba fizyczna 1
- osoba prawna 2
- jednostka organizacyjna niemająca osobowości prawnej 3

Imię pierwsze:

Imię drugie:

Nazwisko:

Numer PESEL:

Nazwa gospodarstwa/jednostki:

Numer identyfikacyjny - REGON użytkownika/jednostki
(wpisywać od pierwszej kratki z lewej strony)

B. DANE ADRESOWE SIEDZIBY UŻYTKOWNIKA GOSPODARSTWA ROLNEGO

Województwo:

Powiat:

Gmina:

Miejscowość:

Ulica:

Nr posesji:

Nr lokalu:

C. DANE ADRESOWE SIEDZIBY GOSPODARSTWA ROLNEGO

Województwo:

Powiat:

Gmina:

Miejscowość:

Ulica:

Nr posesji:

Nr lokalu:

D. DANE TELEADRESOWE

Numer telefonu:

Adres e-mail użytkownika:

DZIAŁ I. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW

1. Jaka była powierzchnia gruntów w gospodarstwie rolnym (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	użytków rolnych ogółem (bez zagajników o krótkiej rotacji)	
	lasów i gruntów leśnych (łącznie z zagajnikami o krótkiej rotacji)	
	pozostałych gruntów	
2. Jak była powierzchnia użytków rolnych (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	użytków rolnych pozostałych (nieutrzymywanych w dobrej kulturze rolnej)	
	użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej	
3. Jaka była powierzchnia użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	powierzchnia zasiewów	
	łąk trwałych	
	w tym	wyłączonych z produkcji
	pastwisk trwałych	
	w tym	nieuprawianych terenów do wypasu
		wyłączonych z produkcji
	upraw trwałych	
	ogrodów przydomowych (bez powierzchni przeznaczonej na rekreację, łącznie z powierzchnią drzew i krzewów owocowych rosnących poza plantacjami)	
	gruntów ugorowanych	
	w tym	powierzchnia upraw na przyznanie uprawianych jako plon główny

4. Jaka była powierzchnia lasów i gruntów leśnych (ha, a)?		
Ogółem		
w tym powierzchnia zagajników o krótkiej rotacji		
w tym	wierzby	
	topoli	
	brzozy	

5. Jaka była powierzchnia upraw trwałych (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	upraw trwałych pod osłonami	
	szkółek drzew i krzewów owocowych	
	szkółek drzew i krzewów ozdobnych	
	szkółek drzew i krzewów leśnych do celów handlowych	
	wikliny	
	plantacji drzew i krzewów	

DZIAŁ II. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW I INNA

1. Czy w gospodarstwie rolnym stosuje się kwalifikowany materiał siewny?		
tak		1
nie		2

2. Z jakiego powodu w gospodarstwie rolnym stosuje się kwalifikowany materiał siewny:		
	Tak	Nie
możliwość uzyskania dopłaty	1	2
otrzymanie produktu o pożądanym cechach jakościowych	1	2
uzyskanie wyższych plonów	1	2
inne	1	2

3. Z jakiego powodu w gospodarstwie rolnym nie stosuje się kwalifikowanego materiału siewnego:		
	Tak	Nie
brak informacji o korzyściach wynikających ze stosowania tego materiału	1	2
wysokie ceny kwalifikowanego materiału siewnego	1	2
trudności z zakupem tego materiału	1	2
brak informacji o podmiotach prowadzących obrót kwalifikowanym materiałem ..	1	2
brak informacji o dopłatach do kwalifikowanego materiału siewnego ...	1	2
skomplikowany wniosek/procedura o dopłaty	1	2
ograniczony dostęp do właściwej terenowej jednostki przyjmującej wnioski	1	2
za niskie dopłaty	1	2
przekroczenie limitu <i>de minimis</i> w gospodarstwie rolnym	1	2
inne	1	2

4. Jaka była powierzchnia uprawy zbóż na ziarno (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	pszenicy ozimej (łącznie z orkiszem)	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	pszenicy jarej (łącznie z orkiszem)	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	żyta	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	jęczmienia ozimego	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	jęczmienia jarego	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	owosa	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	pszenżyta ozimego	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	pszenżyta jarego	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	mieszanek zbożowych ozimych	
	mieszanek zbożowych jarych	
	kukurydzy na ziarno	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
gryki		
prosa		
pozostałych zbożowych (np. komosa ryżowa, amarantus, kanar, żyto stuletnie)		

5. Jaka była powierzchnia uprawy ziemniaków (ha, a)?		
w tym: zasadzona materiałem kwalifikowanym		
6. Jaka była powierzchnia uprawy buraków cukrowych (ha, a)?		
7. Jaka była powierzchnia uprawy roślin oleistych na ziarno (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	rzepaku i rzepiku ozimego	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	rzepaku i rzepiku jarego	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	słonecznika na ziarno	
	lnu oleistego	
	soi	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
innych oleistych (np. maku, gorzycy, dyni oleistej, lnianki, lnicy, rzepy oleistej)		
8. Jaka była powierzchnia uprawy roślin strączkowych jadalnych na suche ziarno (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	grochu	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	fasoli	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	bobu	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
innych strączkowych (soczewicy, cieciorki, soi itp. z przeznaczeniem na konsumpcję ziarna)		
w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym		
9. Jaka była powierzchnia uprawy mieszanek zbożowo-strączkowych ozimych na ziarno (ha, a)?		
10. Jaka była powierzchnia uprawy mieszanek zbożowo-strączkowych jarych na ziarno (ha, a)?		
11. Jaka była powierzchnia uprawy roślin strączkowych pastewnych na ziarno (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	peluszki (grochu polnego)	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	wyki	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	bobiku	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	łubinu (wąskolistnego, białego, żółtego)	
	w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym	
	innych strączkowych pastewnych	
w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym		
12. Jaka była powierzchnia uprawy strączkowych pastewnych na zielonkę (ha, a)?		
w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym		

13. Jaka była powierzchnia uprawy kukurydzy na zielonkę (ha, a)?		
w tym: obsiana materiałem kwalifikowanym		
14. Jaka była powierzchnia uprawy motylkowych pastewnych na zielonkę (ha, a)?		
15. Jaka była powierzchnia uprawy traw polowych na zielonkę (ha, a)?		
16. Jaka była powierzchnia uprawy innych pastewnych na zielonkę (ha, a)?		
w tym pastwisk polowych		
17. Jaka była powierzchnia uprawy okopowych pastewnych (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	buraków pastewnych	
	innych okopowych pastewnych	
18. Jaka była powierzchnia uprawy lnu włóknistego (ha, a)?		
19. Jaka była powierzchnia uprawy konopi (ha, a)?		
20. Jaka była powierzchnia uprawy tytoniu (ha, a)?		
21. Jaka była powierzchnia uprawy chmielu (ha, a)?		
22. Jaka była powierzchnia uprawy ziół i przypraw (ha, a)?		
23. Jaka była powierzchnia uprawy cykorii korzeniowej (ha, a)?		
24. Jaka była powierzchnia pozostałych upraw przemysłowych (ha, a)?		
25. Jaka była powierzchnia uprawy warzyw gruntowych (ha, a)?		
26. Jaka była powierzchnia uprawy truskawek i poziomek gruntowych (ha, a)?		
27. Jaka była powierzchnia uprawy warzyw pod wysokimi/dostępными osłonami (ha, a)?		
28. Jaka była powierzchnia uprawy truskawek i poziomek pod wysokimi/dostępными osłonami (ha, a)?		
29. Jaka była powierzchnia uprawy kwiatów i roślin ozdobnych pod wysokimi/dostępными osłonami (ha, a)?		
30. Jaka była powierzchnia uprawy kwiatów i roślin ozdobnych gruntowych (ha, a)?		
31. Jaka była powierzchnia innych upraw (bez upraw trwałych) pod wysokimi/dostępными osłonami (ha, a)?		
32. Jaka była powierzchnia upraw nasiennych (ha, a)?		
Ogółem		
z tego	motylkowych pastewnych w czystym siewie	
	traw polowych i innych pastewnych	
	innych upraw nasiennych	

33. Jaka była powierzchnia pozostałych upraw (ha, a)?	
---	--

34. Jaka była powierzchnia uprawy międzyplonów (poplonów) w okresie ostatnich 12 miesięcy (ha, a)?	
jarych	
ozimych	

35. Jaka była największa powierzchnia uprawy grzybów jadalnych w okresie ostatnich 12 miesięcy (m ²)?	
---	--

36. w tym jaka była największa powierzchnia uprawy pieczarek?	
---	--

37. Jaka była powierzchnia upraw jednorocznych i wieloletnich z przeznaczeniem na cele energetyczne (biopaliwa lub inną energię odnawialną) (ha, a)?	
--	--

DZIAŁ III. POGŁOWIE ZWIERZĄT GOSPODARSKICH

1. Czy gospodarstwo rolne prowadziło chów (hodowlę) zwierząt gospodarskich (bydła, świń, owiec, kóz, koni, drobiu, królików, zwierząt futerkowych, pszczoł oraz pozostałych zwierząt ?	
tak	1
nie	2

DZIAŁ IV. ZUŻYCIE NAWOZÓW I OCHRONA ROŚLIN (w okresie ostatnich 12 miesięcy)

1. Czy w gospodarstwie stosowano nawozy mineralne, wapniowe lub naturalne?	
tak	1
nie	2

2. Czy w gospodarstwie stosowano nawozy azotowe?	
tak	1
nie	2

3. Jaka ilość nawozów azotowych zużyto?		
	nazwa handlowa nawozu	dt
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		

4. Czy w gospodarstwie stosowano nawozy fosforowe?	
tak	1
nie	2

5. Jaka ilość nawozów fosforowych zużyto?		
	nazwa handlowa nawozu	dt
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		

6. Czy w gospodarstwie stosowano nawozy potasowe?	
tak	1
nie	2

7. Jaka ilość nawozów potasowych zużyto?		
	nazwa handlowa nawozu	dt
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		

8. Czy w gospodarstwie stosowano nawozy wieloskładnikowe?	
tak	1
nie	2

9. Jaka ilość nawozów wieloskładnikowych zużyto?		
	nazwa handlowa nawozu	dt
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		

10. Czy w gospodarstwie stosowano nawozy wapniowe?	
tak	1
nie	2

11. Jaka ilość nawozów wapniowych zużyto i na jaką powierzchnię?			
	nazwa nawozu	dt	ha
01			
02			
03			
04			
05			
06			
07			
08			
09			
10			

12. Czy w gospodarstwie stosowano nawozy naturalne?	
tak	1
nie	2

19. Czy w gospodarstwie znajdowały się niestandardowe urządzenia do zabiegów ochrony roślin?	
tak	1
nie	2

13. Jaka ilość nawozów naturalnych zużyto i na jaką powierzchnię?		
rodzaj nawozu	dt/m ³	ha
obornik (dt)		
gnojówka (m ³)		
gnojowica (m ³)		

20. Ile było niestandardowych urządzeń do zabiegów ochrony roślin (szt.)?	
zaprawiarek do nasion	
opryskiwaczy ręcznych lub plecakowych	
opryskiwaczy taczkowych	
specjalnych instalacji do wykonywania oprysków w szklarniach lub tunelach foliowych	
innego sprzętu specjalistycznego	

14. Jaka ilość wyprodukowanego w gospodarstwie nawozu naturalnego wywieziono poza gospodarstwo?	
rodzaj nawozu	dt/m ³
obornik (dt)	
gnojówka (m ³)	
gnojowica (m ³)	

21. Czy w okresie ostatnich 12 miesięcy w gospodarstwie wykonywano zabiegi środkami ochrony roślin?	
tak	1
nie	2

15. Jaka ilość nawozu naturalnego przywieziono do gospodarstwa w celu nawożenia?	
rodzaj nawozu	dt/m ³
obornik (dt)	
gnojówka (m ³)	
gnojowica (m ³)	

22. Jaka ilość zabiegów ochrony roślin wykonano w gospodarstwie na powierzchni:	
uprawy zbóż?	
uprawy warzyw?	
upraw trwałych?	
pozostałych upraw?	
magazynowej?	

16. Metody wykorzystania dostępnych w gospodarstwie nawozów naturalnych:		
	Tak	Nie
rozrzutowo z przyoraniem w ciągu 4 godzin	1	2
rozrzutowo z przyoraniem po 4 godzinach ale do 24 godzin	1	2
rozrzutowo bez przyorania lub przyorane po 24 godzinach	1	2
pasowo wężami wleczonymi	1	2
pasowo płozami, redlicami	1	2
doglebowo przez dozowanie płytkie (ok. 5 cm)	1	2
doglebowo przez dozowanie głębokie (ok. 15 cm)	1	2

23. Czy użytkownik podejmując decyzję o zastosowaniu środków ochrony roślin uwzględniał ich szkodliwość dla ludzi, pszczół i środowiska naturalnego?	
tak	1
nie	2

24. Czy użytkownik korzystał ze wsparcia wykwalifikowanych doradców w podejmowaniu decyzji w zakresie ochrony roślin?	
tak	1
nie	2

17. Czy w gospodarstwie znajdowały się opryskiwacze polowe lub sadownicze?	
tak	1
nie	2

25. Czy użytkownik podejmując decyzję o konieczności zastosowania środka ochrony roślin:		
	Tak	Nie
korzystał z personalnego doradztwa rolniczego	1	2
korzystał z systemów wspomagania podejmowania decyzji w ochronie roślin ...	1	2
uwzględniał progi ekonomicznej szkodliwości	1	2
wykorzystywał prowadzony przez siebie monitoring organizmów szkodliwych	1	2
korzystał z innych źródeł doradztwa	1	2

18. Ile było opryskiwaczy polowych lub sadowniczych (szt.)?	