



Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej

R-08
Sprawozdanie o wynikach
produkcji ogrodniczej

Portal sprawozdawczy GUS
portal.stat.gov.pl
Urząd Statystyczny
10-959 Olsztyn
ul. Kościuszki 78/82

Numer identyfikacyjny - REGON

w 2017 r.

Termin przekazania do 11 lipca 2017 r. - powierzchnia i liczba drzew/krzewów wg stanu na dzień 30 czerwca 2017 r. i prognoza zbiorów i do 7 listopada 2017 r. - dane ostateczne

Obowiązek przekazywania danych statystycznych 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) oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 28 lipca 2016 r. w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2017 (Dz. U. poz. 1426).

(e-mail sekretariatu jednostki sporządzającej sprawozdanie – WYPEŁNIAĆ WIELKIMI LITERAMI)

Dział 1. SADOWNICTWO

Drzewa i krzewy owocowe w sadach oraz plantacje jagodowe

Wyszczególnienie		Drzewa i krzewy owocowe w sadach oraz plantacje jagodowe – ogółem			Powierzchnia uprawy drzew w sadach zdolnych do owocowania	Drzewa i krzewy owocowe w sadach oraz plantacje jagodowe – owocujące ^{c)}			Zbiory		W tym na sprzedaż
		powierzchnia uprawy ^{a)}		liczba drzew/krzewów ^{b)}		powierzchnia uprawy		liczba drzew	prognoza	dane ostateczne	
		ha	a			ha	a				
0		1	2	3	4	5	6	7	8		
Jabłonie	01										
w tym jabłka do przemysłu	011										
Grusze	02										
Śliwy	03										
Wiśnie	04										
Czereśnie	05										
Brzoskwinie	06										
Morele	07										
Orzechy włoskie	08										
Leszczyna	09										
Agrest	10										
Porzeczki kolorowe	11										
Porzeczki czarne	12										
Maliny (łącznie z jeżyną bezkolcową)	13										
Aronia	14										
Borówka wysoka	15										
Winorośl	16										
Pozostałe ^{d)}	17										
Truskawki gruntowe łącznie z poziomkami	18										

^{a)} Powierzchnia uprawy drzew/krzewów owocowych ogółem w sadach oraz truskawek gruntowych łącznie z poziomkami (w rubryce 1) według badania R-CZBR, przy czym suma powierzchni porzeczek kolorowych i czarnych powinna być zgodna z powierzchnią plantacji porzeczek ogółem wykazaną w badaniu R-CZBR, ^{b)} Liczbę drzew i krzewów owocowych ogółem dla poszczególnych gatunków uprawianych w sadach należy podać w sztukach, biorąc pod uwagę dane z ubiegłego roku oraz nowe nasadzenia i wypady, ^{c)} W terminie jesiennym możliwość korekty, ^{d)} Inne wcześniej niewymienione, z wyjątkiem truskawek i poziomek, np.: porzeczekoagrest, jagoda kamczacka, żurawina.

Drzewa, krzewy i plantacje jagodowe (dokończenie)

Powierzchnia szkółek	drzew owocowych	ha	a
	krzewów owocowych	ha	a

Wykarczowano	od 1 VII 2016 do 30 VI 2017	drzew owocowych	ha	a	szt.
		krzewów owocowych ^{a)}	ha	a	szt.
Nasadzono		drzew owocowych	ha	a	szt.
		krzewów owocowych ^{a)}	ha	a	szt.

^{a)} Bez malin.

Dział 2. WARZYWNICTWO – warzywa gruntowe (bez nasiennych i wysadków)

Wyszczególnienie	0	Powierzchnia ^{a)}		Zbiory w dt ^{b)}		Wyszczególnienie	0	Powierzchnia ^{a)}		Zbiory w dt ^{b)}		Wyszczególnienie	0	Powierzchnia ^{a)}		Zbiory w dt ^{b)}	
		ha	a	progniza	ostateczne			ha	a	progniza	ostateczne			ha	a	progniza	ostateczne
Ogółem warzywa (suma w. od 02 do w. 09 bez w. 071 i 81)	01					brukselka	11					pozostałe warzywa dyniowate (np. patisony, melony, arbuzy)	21				
Kapusta	02					kalarepa	12					groch zielony	22				
Kalafiory	03					inne warzywa kapustne (inne niż w wierszach: 02, 03, 10, 11, 12, np. jarmuż, kapusta pekińska, chińska)	13					fasola szparagowa	23				
Cebula	04					pory	14					inne warzywa strączkowe (np. bób zielony, fasola na zielone strąki)	24				
Marchew jadalna	05					pozostałe warzywa cebulowe (inne niż w wierszach: 04 i 14, np. czosnek, szalotka, siedmiolatka, szczypiorek)	15					selery naciowe	25				
Buraki ćwikłowe	06					pietruska	16					sałata (łącznie z lodową i rzymską)	26				
Ogórki (łącznie z korniszonami)	07					selery korzeniowe	17					inne warzywa liściowe i łądługowe (boćwina, szpinak, cykoria sałatowa, koper, szczaw, szparagi, rabarbar, endywia, rosłonka, rukiew, rukola i inne)	27				
w tym korniszony	071					pozostałe warzywa korzeniowe (inne niż w wierszach: 05, 06, 16, 17, np. chrzan, rzępa, rzodkiewka, rzodkiew, brukiew, pasternak, skorzonera, salsefia)	18					kukurydza cukrowa	28				
Pomidory	08					papryka	19					pozostałe warzywa (wcześniej nieujęte np. bakłażan-oberżyna, karczoch)	29				
w tym pomidory przeznaczone do przemysłu	081					dynia (łącznie z kabaczkami i cukinią)	20										
Warzywa pozostałe (suma wierszy od 10 do 29)	09																
z tego: brokuły	10																

^{a)} Powierzchnia warzyw gruntowych według badania R-CZBR. ^{b)} Zbiory warzyw określić w dt z jednym znakiem po przecinku. Zasady sumowania zbiorów (tak jak dla powierzchni) są opisane w wierszach 01 i 09.

Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na przygotowanie danych dla potrzeb wypełnienia formularza	1		Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na wypełnienie formularza	2	
---	---	--	--	---	--

(e-mail osoby sporządzającej sprawozdanie – WYPELNIAC WIELKIMI LITERAMI)

(imię, nazwisko i telefon osoby sporządzającej sprawozdanie)

(miejsceowość, data)

(pieczęćka imienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawozdawcy)*

* Wymóg opatrzenia pieczęcią dotyczy wyłącznie sprawozdania wnoszonego w postaci papierowej.

Objaśnienia do formularza R-08

Uwaga: W e-mailu każdy znak powinien zostać wpisany w odrębnej kratce. Przykład wypełnienia e-maila:

Z E N O N . K O W A L S K I @ X X X . Y Y Y . P L

Dział 1. Sadownictwo

W tabeli powinny być uwzględnione jedynie uprawy drzew/krzewów owocowych **w sadach** oraz plantacje truskawek.

Należy podać powierzchnię (w ha i a): uprawy w sadach **drzew/krzewów ogółem (według R-CZBR)**, powierzchnię uprawy drzew **zdolnych do owocowania**, a także drzew/krzewów **owocujących**, ponadto liczbę drzew/krzewów ogółem (w sztukach) oraz liczbę drzew owocujących. Zbiory owoców podaje się w dt.

1. Do drzew/krzewów owocowych ogółem zaliczamy wszystkie drzewa/krzewy danego gatunku rosnące w gospodarstwie bez względu na wiek. Nie należy ujmować jedynie drzew rosnących w szkółkach.

2. Drzewa zdolne do owocowania to te, które weszły już w okres owocowania. Zalicza się do nich także te, które z różnych powodów (uszkodzenia mrozowe, szkodniki, przemienność owocowania) w danym roku nie owocują.

3. Drzewa/krzewy owocujące to te, które już osiągnęły zdolność owocowania i w danym roku wydały owoce (bez względu na ich ilość).

Powierzchnię truskawek i poziomek zalicza się do ogólnej powierzchni zasiewów (nasadzenia na gruntach ornym). Nie należy zaliczać ich do ogólnej powierzchni sadów. **Powierzchnia truskawek gruntowych łącznie z poziomkami według badania R-CZBR.**

Dział 2. Warzywnictwo – w tabeli tej należy podać tylko dane dotyczące upraw warzyw gruntowych, nie ujmować nasiennych, a także ze szklarni, inspektów oraz folii wysokich. **Powierzchnia poszczególnych gatunków warzyw gruntowych według badania R-CZBR.**