

Warszawa, dnia 23 maja 2023 r.

Poz. 982

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾**

z dnia 19 maja 2023 r.

w sprawie jednostek odpowiedzialnych za genetyczne zasoby roślin²⁾

Na podstawie art. 29 ust. 7 ustawy z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie (Dz. U. z 2021 r. poz. 129) zarządza się, co następuje:

§ 1. Jednostkami odpowiedzialnymi za genetyczne zasoby roślin są:

- 1) Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowy Instytut Badawczy w zakresie odmian:
 - a) regionalnych roślin rolniczych,
 - b) regionalnych roślin warzywnych oraz amatorskich roślin warzywnych – w przypadku gdy z wnioskiem, o którym mowa w art. 29 ust. 1 lub 2 ustawy z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie, występuje Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy;
- 2) Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy w zakresie odmian:
 - a) regionalnych roślin warzywnych oraz odmian amatorskich roślin warzywnych,
 - b) regionalnych roślin rolniczych – w przypadku gdy z wnioskiem, o którym mowa w art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie, występuje Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowy Instytut Badawczy.

§ 2. Traci moc rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 kwietnia 2013 r. w sprawie jednostek odpowiedzialnych za genetyczne zasoby roślin (Dz. U. poz. 506).

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *R. Telus*

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 15 kwietnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 716).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie w zakresie swojej regulacji wdraża:

- 1) dyrektywę Komisji 2008/62/WE z dnia 20 czerwca 2008 r. przewidującą pewne odstępstwa w odniesieniu do rejestracji populacji miejscowych i odmian roślin rolniczych przystosowanych naturalnie do warunków lokalnych i regionalnych i zagrożonych erozją genetyczną oraz obrót materiałem siewnym i sadzeniakami ziemniaka tych populacji miejscowych i odmian (Dz. Urz. UE L 162 z 21.06.2008, str. 13 oraz Dz. Urz. UE L 98 z 17.04.2009, str. 43);
- 2) dyrektywę Komisji 2009/145/WE z dnia 26 listopada 2009 r. przewidującą pewne odstępstwa w odniesieniu do zatwierdzania populacji miejscowych i odmian warzyw tradycyjnie uprawianych w poszczególnych miejscach i regionach i zagrożonych erozją genetyczną oraz odmian warzyw niemających wewnętrznej wartości dla plonów o przeznaczeniu handlowym, wyprodukowanych w celu uprawy w określonych warunkach, oraz wprowadzania do obrotu materiału siewnego tych populacji miejscowych i odmian (Dz. Urz. UE L 312 z 27.11.2009, str. 44, Dz. Urz. UE L 245 z 17.09.2010, str. 39 oraz Dz. Urz. UE L 213 z 08.08.2013, str. 20).