



Znak sprawy: DHR.rs2.KS.rs.8208.4.61.2021

POSTANOWIENIE nr 28/2023

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego¹ (Dz. U. z 2022 r. poz. 2185 j.t.) (dalej: k.p.a.) **postanawiam** sprostować oczywistą omyłkę w zezwoleniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R – 36/2023 z dnia 3 lutego 2023 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin **Galar 050 SC**, w następujący sposób:

W treści uzasadnienia do zezwolenia, tam gdzie podano nazwy środków ochrony roślin, zwroty „Galar 050 EC” i „Kantor 050 EC” zastępuje się je odpowiednio nazwami „Galar 050 SC” i Kantor 050 SC”.

Uzasadnienie

W zezwoleniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R – 36/2023 z dnia 3 lutego 2023 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin **Galar 050 SC** w uzasadnieniu omyłkowo podano w nazwach środków kody formulacji środków Galar 050 SC i Kantor 050 SC jako „Galar 050 EC” i „Kantor 050 EC”. Prawidłowe nazwy to Galar 050 SC i Kantor 050 SC. W związku z tym poprawiono ten błąd poprzez skorygowanie powyższych nazw w treści uzasadnienia do zezwolenia.

Zgodnie z art.113 § 1 k.p.a. organ administracji publicznej może z urzędu lub na żądanie strony prostować w drodze postanowienia prostować błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki pisarskie w wydanych przez ten organ decyzjach. W związku z powyższym, postanowiono o sprostowaniu powyższych omyłek.

¹ ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* ¹(Dz. U. z 2022 r. poz. 2185 j.t.)

Na postanowienie niniejsze służy stronie zażalenie do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Zażalenie należy przedstawić w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

z up. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
Małgorzata Flaszka
zastępca dyrektora
Departamentu Hodowli i Ochrony Roślin
/podpisano elektronicznie/

Otrzymuje:

(za zwrotnym dowodem doręczenia)

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa
(wo@piorin.gov.pl)

Instytut Ochrony Roślin – PIB
(decyzje.sor@iorpib.poznan.pl)

Instytut Ogrodnictwa
(ochrona.roslin@inhort.pl)