

**Sprostowanie do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2023/1537 z dnia 25 lipca 2023 r. ustanawiającego zasady stosowania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2022/2379 w odniesieniu do statystyk dotyczących stosowania środków ochrony roślin, które to statystyki mają być przekazane za rok referencyjny 2026 w systemie przejściowym 2025–2027, oraz w odniesieniu do statystyk dotyczących środków ochrony roślin wprowadzanych do obrotu**

(Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 187 z dnia 26 lipca 2023 r.)

Strony 27 i 28, art. 2:

zamiast: „Artykuł 2

**Zbiory danych**

1. Dane zawarte w zbiorach danych określono w załączniku I w odniesieniu do tematów szczegółowych:
  - 1) środki ochrony roślin wprowadzane do obrotu;
  - 2) wykorzystanie środków ochrony roślin w rolnictwie.
2. W odniesieniu do każdego zbioru danych w załączniku I sekcja I określono:
  - 1) opis zawartych danych;
  - 2) zmienne, które należy podać w odniesieniu do produkcji ekologicznej;
  - 3) terminy przekazania danych Komisji (Eurostatowi);
  - 4) okresy odniesienia;
  - 5) jednostki miary.
3. W odniesieniu do każdego zbioru danych załącznik I sekcja II określa, w stosownych przypadkach:
  - 1) opis jednostek miary;
  - 2) ewentualne wymagania techniczne dotyczące zmiennych.”

powinno być: „Artykuł 2

**Zbiory danych**

1. Dane zawarte w zbiorach danych określono w załączniku I w odniesieniu do tematów szczegółowych:
    - a) środki ochrony roślin wprowadzane do obrotu;
    - b) wykorzystanie środków ochrony roślin w rolnictwie.
  2. W odniesieniu do każdego zbioru danych w załączniku I sekcja I określono:
    - a) opis zawartych danych;
    - b) zmienne, które należy podać w odniesieniu do produkcji ekologicznej;
    - c) terminy przekazania danych Komisji (Eurostatowi);
    - d) okresy odniesienia;
    - e) jednostki miary.
  3. W odniesieniu do każdego zbioru danych załącznik I sekcja II określa, w stosownych przypadkach:
    - a) opis jednostek miary;
    - b) ewentualne wymagania techniczne dotyczące zmiennych.”
-