

Badanie opryskiwaczy polowych 2021 - gdzie można wykonać?

Autor: mgr inż. Ewelina Marciniak

Data: 27 stycznia 2021

Na skutek zmian w przepisach wykaz jednostek wykonujących badanie opryskiwaczy polowych 2021 uległ zmianie. Listę podmiotów z różnych województw, które spełniają nowe wymagania przedstawił PIORiN na swojej stronie internetowej.

Przypomnijmy, nowe przepisy dotyczące wymagań w zakresie przeprowadzania badań opryskiwaczy polowych 2021 obowiązują od 1 stycznia br. Zmiany dotyczą dystrybucji cieczy użytkowej, a także ręcznego i elektronicznego stołu rowkowego. W związku z tym, badanie mogą przeprowadzać tylko te jednostki, które dostosują się do nowego prawa.

Wykaz jednostek wykonujących badanie opryskiwaczy polowych 2021 po zmianach

Nowy wykaz jednostek opublikował PIORiN na swojej stronie internetowej informując jednocześnie, że wykaz jednostek będzie na bieżąco aktualizowany. Podmioty, które dostosują się do nowych zasad mogą zgłaszać chęć umieszczenia swojej jednostki na wspomnianym wykazie informując o tym właściwego wojewódzkiego inspektoratu ochrony roślin i nasiennictwa.

Sprawdź gdzie możesz sprawdzić sprawność swojego opryskiwacza – [Wykaz przedsiębiorców/podmiotów wykonujących działalność w zakresie badań opryskiwaczy polowych](#)

PIORiN przypomina o rejestrze

Oprócz tego, Inspekcja Nasienna przypomina, że badanie sprawności opryskiwaczy polowych stanowi działalność, która wymaga wpisu do rejestru prowadzonego przez WIORiN. Rejestry wszystkich podmiotów prowadzonych działalność w tym zakresie udostępniają wojewódzcy inspektorowie.

PIORiN informuje również, że wspomniane rejestry obejmują także jednostki przeprowadzające usługi w ramach badań:

- opryskiwaczy ciągnikowych i samobieżnych sadowniczych,
- opryskiwaczy wyposażonych w belkę opryskową montowanych na pojazdach kolejowych,

- sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin montowanego na pojazdach kolejowych,
- urządzeń przeznaczonych do zaprawiania nasion, innych niż przemysłowe,
- instalacji przeznaczonych do stosowania środków ochrony roślin w formie oprysku lub zamgławiania w szklarniach lub tunelach foliowych.

Ponadto, przeprowadza się badanie sprzętu:

- samobieżnego lub ciągnikowego przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin w formie granulatu,
- agrolotniczego,
- przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin w formie oprysku, innego niż wyżej wymieniony, nie będącego opryskiwaczami ręcznymi lub plecakowymi, którego pojemność zbiornika przekracza 30 litrów.

Czytaj również: [Zmiany w badaniach opryskiwaczy od 1 stycznia 2021](#)

Źródło: [PIORiN](#)

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować

-
-
-
-
-

Submit Rating

Ocena 0 / 5. Liczba głosów 0

Na razie brak głosów. Możesz być pierwszy!

