

 <p>PIORiN</p>	<p>Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa Centralne Laboratorium Referencyjne Laboratorium Nasienne w Poznaniu</p>
<p>Instrukcja badania biegłości 1/2024 Mieszanka nasion – identyfikacja gatunków</p>	
<p>Instrukcja wykonania analiz i podawania wyników w badaniach biegłości organizowanych przez Referencyjne Laboratorium Nasienne w Poznaniu</p>	

Każdy uczestnik badania biegłości otrzymuje 1 próbkę mieszanki nasion do zbadania, oznaczoną kodem składającym się z liczby, oznaczającej nr próbki, będący jednocześnie kodem laboratorium.

Identyfikacja nasion

Wyniki identyfikacji nasion składających się na mieszankę nasion należy podać w załączonej tabeli, uwzględniając:

- **identyfikację gatunku** (nie tylko rodzaju),
- łacińską nazwę gatunkową zgodnie z ISTA List of Stabilized Plant Names (wydanie aktualne dostępne na stronie internetowej ISTA) oraz polską nazwę gatunkową,
- kolejność alfabetyczną wpisywanych nazw łacińskich,
- liczbę zidentyfikowanych nasion każdego gatunku.

Wyniki należy umieścić w formularzu_test_1_2024 (wypełnić tylko białe pola), dostępnym na stronie internetowej PIORiN <https://www.gov.pl/web/piorin/organizacja-badan-bieglosci3> w zakładce Co robimy > Działalność laboratoryjna > Organizacja badań biegłości i przesłać na adres e-mail RLN w Poznaniu: rln@piorin.gov.pl oraz w przypadku laboratoriów akredytowanych, do wiadomości odpowiedniego OCL prowadzącego nadzór nad laboratorium.

Uwaga: wyniki wpisywać elektronicznie, wypełniać wszystkie pola, np. nazwa laboratorium: „laboratorium w Hodowli Roślin XXX w.....” , kod laboratorium, który jest jednocześnie numerem próbki, np.: „12”.

Termin nadsyłania wyników: do **31 sierpnia 2024 r.**