

## Badanie biegiłości 3/2020 – *Lupinus angustifolius* Wyniki testu – oznaczanie zdolności kiełkowania

Nazwa laboratorium				Kod laboratorium	
Zastosowana metoda	Podłoże	Temperatura [°C]	Liczenie (dni): Pierwsze / Końcowe		Zabiegi specjalne
Opis podłoża					
<b>Nr próbki A-</b>	Siewki normalne [%]	Siewki anormalne [%]	Nasiona martwe [%]	Nasiona świeże [%]	Nasiona twarde [%]
1					
2					
3					
4					
średnia					
Zastosowana metoda	Podłoże	Temperatura [°C]	Liczenie (dni): Pierwsze / Końcowe		Zabiegi specjalne
Opis podłoża					
<b>Nr próbki B-</b>	Siewki normalne [%]	Siewki anormalne [%]	Nasiona martwe [%]	Nasiona świeże [%]	Nasiona twarde [%]
1					
2					
3					
4					
średnia					
Zastosowana metoda	Podłoże	Temperatura [°C]	Liczenie (dni): Pierwsze / Końcowe		Zabiegi specjalne
Opis podłoża					
<b>Nr próbki C-</b>	Siewki normalne [%]	Siewki anormalne [%]	Nasiona martwe [%]	Nasiona świeże [%]	Nasiona twarde [%]
1					
2					
3					
4					
średnia					

Data rozpoczęcia oceny kiełkowania: \_\_\_\_\_



**Badanie biegłości 3/2020 – *Lupinus angustifolius***  
**Wyniki testu – oznaczanie zdolności kiełkowania**

Nazwa laboratorium

Kod laboratorium

**Opis siewek nienormalnych wg Rozdz. 5 Przepisów ISTA**

Nr próbki	Liczba siewek	Symbol	Opis
razem			
Nr próbki	Liczba siewek	Symbol	Opis
razem			
Nr próbki	Liczba siewek	Symbol	Opis
razem			