



**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2014
KRYTERIA OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie produkcji rolniczej**
 Oznaczenie arkusza: **R.03-01-14.05**
 Oznaczenie kwalifikacji: **R.03**
 Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

Kod egzaminatora

--	--	--	--	--	--

Data egzaminu

--	--	--	--	--	--	--	--

Dzień Miesiąc Rok

Zmiana

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska		

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Numer stanowiska						

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>					
Rezultat 1. Wypełniona Karta wykonania obsługi codziennej ciągnika							
1	Zaznaczył poziom paliwa w ciągniku zgodny ze stanem faktycznym						
2	Zaznaczył poziom oleju silnikowego zgodny ze stanem faktycznym						
3	Zaznaczył poziom cieczy chłodzącej zgodny ze stanem faktycznym						
4	Wpisał wartości ciśnienia w ogumieniu zgodne ze stanem faktycznym						
Rezultat 2. Pośredni: siewnik przygotowany do próby wysiewu (zdający zgłosi gotowość do wykonania próby wysiewu przez podniesienie ręki)							
1	Nasiona w skrzyni nasiennej rozłożone równomiernie na całej szerokości						
2	Zespoły wysiewające siewnika wypełnione ziarnem						
3	Skrzynię przekładniową ustawioną na żadaną normę wysiewu – pszenica, 200 kg/ha – należy sprawdzić zgodność z instrukcją obsługi siewnika						
4	Dźwignię den zespołów wysiewających ustawione zgodnie z instrukcją – należy sprawdzić zgodność z instrukcją obsługi siewnika						
5	Zasuwy (zastawki) zespołów wysiewających ustawione zgodnie z instrukcją – należy sprawdzić zgodność z instrukcją obsługi siewnika						
6	Zamontowane rynienki wysiewu na siewniku (lub w zależności od typu siewnika rozłożona plandeka/folia pod redlice wysiewające)						

Numer stanowiska						

Rezultat 3. Wypełniona tabela Wyniki próby wysiewu						
1	Zapisana liczba obrotów korby (koła) podczas próby wysiewu jest zgodna z jednym z wariantów zawartych w instrukcji – należy sprawdzić zalecenia w instrukcji obsługi siewnika					
2	Zapisana uzyskana masa nasion jest zgodna ze stanem faktycznym – należy zważyć ziarno pozostawione w pojemniku po przeprowadzonej próbie (np. przy wybranym wariancie próby na 1 ar – uzyskał ok. 2 kg)					
3	Zapisana obliczona masa nasion z uwzględnieniem 5% rezerwy na poślizg kół siewnika (np. około 2,1 kg przy ww. wariancie)					
4	Zapisana obliczona dawka wysiewu nasion na 1 ha (np. około 210 kg przy ww. wariancie)					
5	Zapisane wnioski po przeprowadzonej próbie – w zależności od uzyskanych wyników, np.: – siewnik jest ustawiony prawidłowo (obliczona dawka wysiewu z uwzgl. rezerwy jest zgodna z normą wysiewu pszenicy), – należy zmienić ustawienia skrzyni i ponownie wykonać próbę, – lub inne, poprawne merytorycznie – wynikające z wyników próby.					
Przebieg 1. Przebieg obsługi codziennej ciągnika i przygotowania siewnika do pracy						
1	Poziom oleju w silniku zmierzył wg zasad: wyciągnął miarkę, przetarł z oleju, włożył do silnika, wyciągnął miarkę po raz drugi i dokonał odczytu poziomu oleju					
2	Korek chłodnicy ciągnika odkręcał ostrożnie/powoli, a zakręcił szczelnie					
3	Połączył ciągnik z siewnikiem i zabezpieczył sworznie zawleczkami Uwaga – dopuszcza się pomoc asystenta technicznego podczas agregatowania ciągnika z siewnikiem					
4	Podczas regulacji siewnika ciągnik był zabezpieczony przed przemieszczaniem się (np. zaciągnięty hamulec ręczny ciągnika)					

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis