

Mięczyplon ozimy - jakie rośliny?

Autor: Karol Bogacz

Data: 30 września 2017

Mięczyplony są dla wielu gospodarstw już niemal obowiązkowym elementem uprawy. Wielu rolników zauważa dobry wpływ siewu roślin poplonowych na swoje gleby. Mięczyplon ozimy jest dobrym rozwiązaniem na stanowiska z roślinami późno schodzącymi z pól.

Mięczyplon ozimy po okopowych i kukurydzy

Mięczyplony gwarantują zwiększenie bioróżnorodności gleby.

Mięczyplony ozime wysiewamy jesienią, a zbieramy u progu wiosny kolejnego roku – przed siewem kolejnej rośliny. Rozwiązanie to jest lepsze niżeli mięczyplony ścierniskowe w przypadku

gospodarstw, które uprawiają np. kukurydzę, ziemniaki czy buraki cukrowe – w przypadku tych roślin nie ma mowy o siewie ścierniskowej wersji międzyplonów, ponieważ rośliny te późno schodzą z pól. Pytanie tylko – jakie rośliny wysiewać jako międzyplon ozimy?

Międzyplon poprawia strukturę gleby

Pamiętajmy też, że musi ona zostać wysiana do 1 października i być na polu do 15 lutego.

Międzyplonów nie powinniśmy traktować jako zło konieczne. Zwłaszcza, kiedy w gospodarstwie stosowane są uproszczenia w agrotechnice. Otóż monokultura oraz wszelkie inne uproszczenia – zarówno w płodozmianie, jak i pracach uprawowych – wpływają negatywnie na stanowisko glebowe. Międzyplony przerywają monokulturę i wzbogacają stanowisko, dzięki czemu roślina następcza uzyskuje lepsze warunki dla rozwoju.

W zasadzie na międzyplon ozimy możemy wysiać dowolną mieszankę poplonową. Ważne jest, aby składała się ona z dwóch roślin. Taki wymóg stawia Unia Europejska. Pamiętajmy też, że musi ona zostać wysiana do 1 października i być na polu do 15 lutego.