



Plon buduje się jesienią

Przygotowując się do żniw, dokonujemy już wstępnej oceny swoich działań na polu. Zadajemy sobie też pytanie:

Czy zrobiliśmy wszystko, aby cieszyć się z jakości i wielkości zbiorów?

Na ostateczne podsumowanie przyjdzie jeszcze czas. Ale już teraz warto zastanowić się, które decyzje dotyczące odżywiania roślin miały wpływ na nasz planowany sukces. Wnioski, które wyciągniemy pozwolą nam spokojnie przygotować się do jesiennych zasiewów. Dużo łatwiej jest powielać sprawdzone od lat schematy. Czasem jednak mamy wrażenie, że ciągle brakuje nam przysłowiowej kropki nad „i”.

Wielkość plonu determinuje ilość składnika w glebie, którego jest najmniej.

Rolę budulca w roślinach pełnią makroelementy, czyli azot, fosfor, potas, ale także siarka i magnez. Mikroelementy potrzebne są w znacznie mniejszych ilościach. Odpowiadają one jednak za prawidłowy przebieg niemal wszystkich procesów zachodzących w roślinach. Niedobory tych składników

mogą zdecydować o całkowitej porażce. Do podstawowych mikroelementów niezbędnych dla roślin zalicza się: bor (B), miedź (Cu), cynk (Zn), mangan (Mn) i molibden (Mo). Niedostateczna zawartość tych składników zakłóca metabolizm roślin, ogranicza ich wzrost i rozwój. Rośliny mają różną wrażliwość na brak poszczególnych mikroelementów. Dlatego dokarmianie mikroelementami musi mieć charakter prewencyjny. Jaskrawym przykładem są uprawy ozimego rzepaku. Znane jest powiedzenie „rzepak nie wybacza”. Zaniedbania w tej uprawie na jesieni, są niemożliwe do nadrobienia wiosną.

Zadbaj o rośliny kompleksowo.

Jesień, to pora roku, gdy pojawiają się pierwsze przymrozki, a spadek temperatury poniżej 15°C jest raczej normą. Warto więc stosować nawozy mikroelementowe, które są skuteczne w takich temperaturach. Przykładem takich preparatów są nawozy z serii Agrisol, dedykowane do poszczególnych rodzajów upraw. Zaletą tych nawozów jest bardzo wysoka koncentracja najważniejszych pierwiastków, a także niemal całkowita przyswajalność

przez roślinę. Dzieje się tak dzięki nowatorskiej formule – sole mineralne „opakowane” w hydrozele krzemowe.

Przygotuj roślinę na zimowe mrozy.

Do jesiennych zabiegów warto także użyć preparatów, dzięki którym rośliny wybudują zapas cukru. Zaopatrzona w ten sposób roślina, bezpiecznie przetrzyma i na wiosnę dużo łatwiej wznowi proces wegetacji. Takie działanie zapewni Agrikomplex. Jest to silnie skoncentrowany biostymulator, w którym połączono wolne aminokwasy i biologiczne aktywatory uzyskane z brunatnic oraz „czarne złoto” czyli najnowszej generacji huminy. Uzupełnienie stanowi Agrikomplex, wielokierunkowy kondycjoner wody, dzięki któremu bezpiecznie i skutecznie wykonasz wszystkie zabiegi agrochemiczne. Pamiętaj, aby o swój plon zadbać już jesienią.

Prof. dr hab.
Małgorzata Bzowska

Piotr Kucharczyk
Dyrektor Zarządzający
Agriport sp. z o.o.

Produkty dostępne są u przedstawicieli firm:

AGRIPORT sp. z o.o.
22-300 Krasnystaw, tel. 53 10 01 007
Master Corn
38-480 Rymanów, tel. 66 314 44 53
Golden Corn
32-064 Rudawa, tel. 696 479 080

PUH Jarosław Tokarski
39-102 Lubzina, tel. 784 385 593
Barczyński
64-100 Leszno, tel. 605 881 007
AGRO-NAS sp. z o.o.
62-080 Tarnowo Podgórne, tel. 61 81 62 065