

Okiem eksperta: aktualna sytuacja upraw sadowniczych- jesienne prace w sadach.

ep[®]
EKOPLON

30 LAT
DOŚWIADCZENIA

Wykonano już zabiegi dolistne borem i cynkiem. Niektórzy z użyciem MAXIMUS extra ZnBMg inni użyli EKOLIST duo B+Zn. Przyszedł zatem czas aby przygotować plantacje na kolejny sezon. Działania, jakie sadownicy podejmują w okresie jesiennym są bazą do udanych zbiorów w kolejnym sezonie.

Karczowanie sadów

Jedną z podstawowych prac jakie jesienią, zaraz po zbiorach wykonują sadownicy jest karczowanie sadów. Tego typu działania wykonywane są z kilku powodów, np.

- niska rentowność danej uprawy,
- wiek karczowanej kwatery,
- duża ilość drzew z chorobami kory i drewna,
- duże rozstawy między rzędami oraz drzewkami.

Przygotowanie kwater pod nowe nasadzenia

Kolejną pracą wykonywaną późną jesienią jest przygotowanie kwater, na których zazwyczaj wiosną (czasem jesienią) powstaną nowe nasadzenia.

Podstawowym zabiegiem w ramach tego etapu aktywności w sadzie jest uprawa poplonów, następnie należy wykonać badania gleby, które wskażą czy wymaga ona wapnowania. Z reguły wyniki wskazują na konieczność tego zabiegu, co jest bezpośrednim wynikiem naturalnego zakwaszania się gleb. Należy tutaj pamiętać aby wapnowania nie łączyć z żadnym innym nawożeniem, ani mineralnym, ani organicznym. Wapnowanie przeprowadzamy na niezamarzniętą glebę.

Po wapnowaniu glebę należy wymieszać, a następnie przejść do kolejnego zabiegu - głęboszowania. Jest to bardzo ważny zabieg, wykonywany z reguły przed założeniem nowego sadu. Niszczy on tzw. podszwę płużną, dzięki czemu poprawia retencję wody i przyswajalność składników pokarmowych.



Doglebowe nawożenie sadu

Późna jesień to okres doglebowego nawożenia sadów – przede wszystkim potasem i fosforem w celu poprawy zaopatrzenia drzew w te składniki w przyszłym sezonie wegetacyjnym. Tego typu nawożenie również powinno być oparte o aktualne badania gleby.

Jesienne cięcie mechaniczne sadu

Coraz częściej sadownicy decydują się na tego typu cięcie, gdyż znacznie przyspiesza ono prace w sadach o dużej wydajności oraz pozwala na zatrudnienie mniejszej ilości pracowników. Zimą sadownicy wykonują tylko korektę tego typu cięcia, co znacznie skraca czas przeznaczony na cięcie ręczne.

MAXIMUS

EKOLIST[®]

Zaufaj ekspertom. Zaufaj EKOPLON.