



LISTOVÁ DIAGNOSTIKA A JEJÍ VÝZNAM VE VÝŽIVĚ OVOCNÝCH DŘEVIN

Racionální hnojení plodících výsadeb ovocných dřevin patří do komplexu opatření , které významným způsobem ovlivňují plodnost stromů a kvalitu ovoce.

Pozitivně se projeví hnojení především těmi živinami, které v živném prostředí chybí nebo jsou v nedostatku. Často se také stává, že i přes dobrou zásobu živin v půdě jich nacházíme v pletivech rostlin nedostatek. Příčiny zde mohou být různé a jejich odstraněním pak docílíme podstatně vyšší výnos v odpovídající vysoké kvalitě.

Pro odhalení disproporcí ve výživném stavu rostlin nám slouží listová diagnostika, která dává základní informaci o tom, v jakém výživném stavu se rostlina nachází. V současné době je ideální období pro odběr vzorků listů peckovin, ve druhé polovině měsíce srpna pak odebíráme vzorky listů jádrovin.

Zkušební laboratoř LITOLAB, spol.s r.o., má s odběry vzorků z ovocných výsadeb dlouholeté zkušenosti, rozborů listů probíhají v akreditované laboratoři a vyhodnocení včetně doporučení nápravy výživného stavu provádí pracovníci MZLU v Brně s dlouholetou zkušeností v této oblasti.

Listová diagnostika tvoří nedílnou součást systému péče o výsadby ovocných dřevin a napomáhá výrazným způsobem v racionalizaci pěstitelských technologií odrážející se v lepší ekonomice pěstování.

Nabízíme Vám touto cestou provedení odběrů vzorků listů, jejich rozbor a vyhodnocení včetně doporučení následných výživářských opatření. To vše ve vysoké kvalitě a příznivé ceně.