

Štěpování

Připravili jsme pro vás malou fotoreportáž ze Stanice šlechtění jabloně na rezistenci k chorobám, která pojednává o jednom ze způsobů vegetativního množení rostlin – tzv. štěpování, které nám ukázal Dimitrij Tyč.





Jednoleté větvičky s dormantními (spícími) pupeny odrůdy jabloně s chutnými plody, sloužící jako roub.



Na štěpování budeme kromě roubů potřebovat: podnož (jabloň, která má dobré vlastnosti kořenového systému), nůžky, fixu, štítek na popisek, roubovací pásku, štěpařský vosk (lze nahradit latexem).

1) Očkování





Metoda tzv. očkování. Z větvičky roubu vyřízneme pouze jedno spící očko (pupen).



Detail výřezu oka.



Detail výřezu a očka.



Na podnoží cca 10 cm nad zemí vyřízneme kdekoli stejně velký štítek a umístíme vyříznuté očko vybrané odrůdy na místo vyříznuté na podnoží.



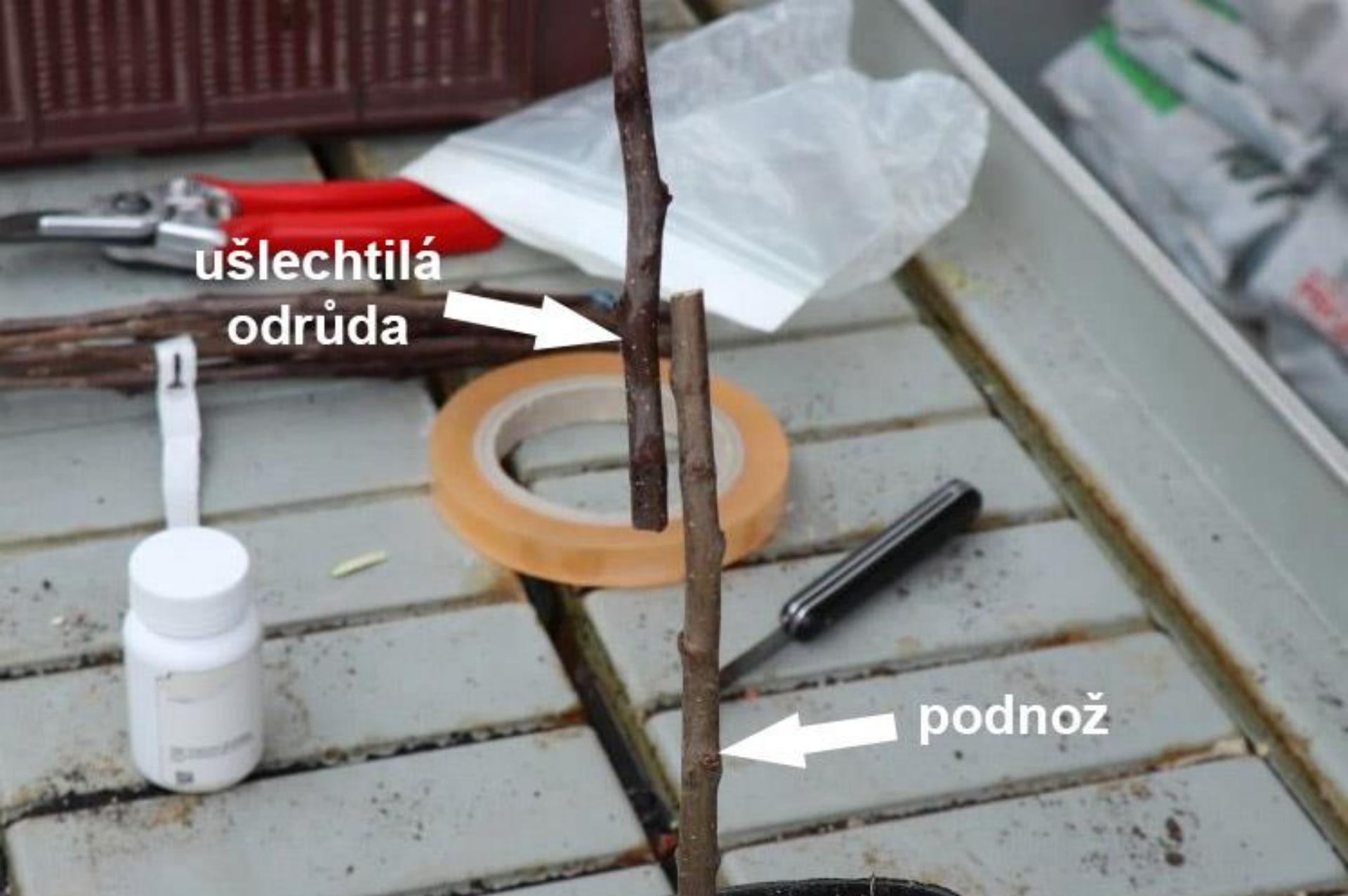
Očko na roubu přichytíme pevně roubovací páskou. Pokud očkujeme v předjaří užitím dormantních oček, tak je potřeba očka při uvazování nezakrýt zcela páskou, aby mohla vyrašit – „bdít“ – páska se váže křížově, aby štítek s očkem přichytla, ale očko nepřekryla (pásku odstraňujeme opatrně cca 1 měsíc po očkování).



Vršek podnože zakrátíme a zmažeme štěpařským voskem.

2) Roubování





Roubování tzv. družením nebo též kopulací vyžaduje stejně silné větvičky roubu a podnože.



Větvičku podnože i roubu seřízneme zešikma, tak aby délky řezu odpovídaly.



Řezy k sobě přiložíme a pevně svážeme roubovací páskou. Horní řez roubu ošetříme štěpařským voskem.



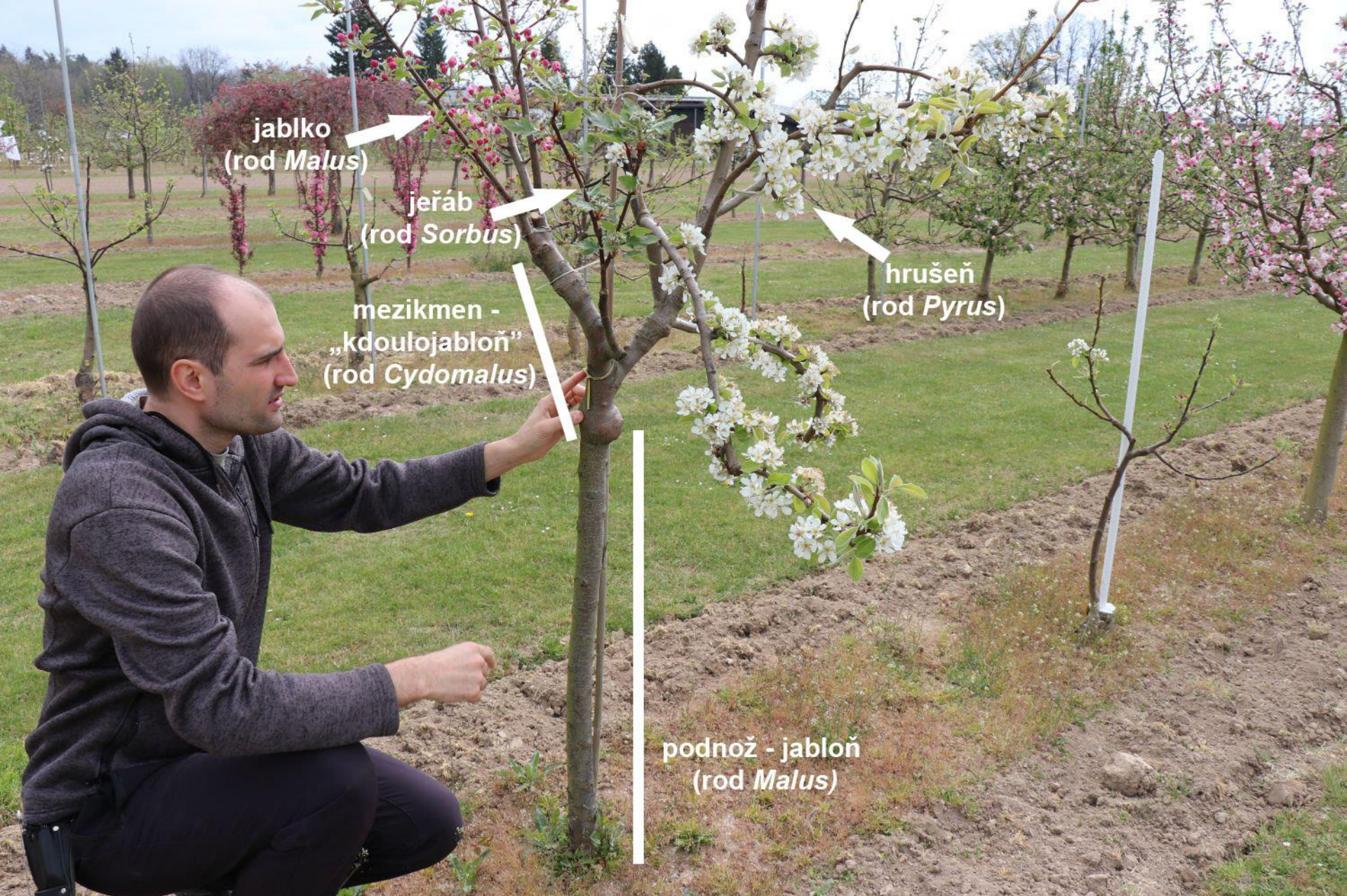
Detail naroubované rostliny.



Srůst podnože a roubu je umožněn jejich dobrou vzájemnou srůstností (afinitou).



Zajímavý roubovanec, na kterém rostou jablka, hrušky i jeřabiny spolu díky roubování.



Ruka na obrázku ukazuje na místo srůstu, jedná se o „kdoulojabloň“ (*Cydomalus*), která funguje jako tzv. mezikmen a umožňuje naroubovat na jeden kmen jabloň, hrušeň, kdouloň, jeřáb či dokonce mišpuli.