

## Rozšíření technologie a techniky pro lesní hospodářství

Díky Programu rozvoje venkova jsme mohli opět navázat na předchozí kolo PRV – operace 8.6.1. a v rámci nové výzvy 8. kola PRV – operace 8.6.1. jsme rozšířili technologii a techniku pro lesní hospodářství.

Ke stávajícímu nosiči nářadí od firmy EGEDAL – motorové jednotce E2H jsme pořídili další výměnný **adapter – půdní vrták**.



Přínos a zhodnocení projektu:

- z hlediska potenciálu pracovních sil je velkým přínosem opět úspora ruční práce a usnadnění pracovních postupů, možnost využití odbornosti lesních mechanizátorů. Z hlediska technologie pěstování sadebního materiálu se jedná o uplatnění efektivního postupu při pěstování sazenic větších dimenzí (poloodrostků a odrostků), které jsou vhodné pro podsadby či zalesňování extrémních a těžko zalesnitelných lokalit.

V rámci stejného dotačního titulu jsme rovněž pořídili **meziřádkovou prstovou plečku** (též prstový kypřič) od výrobce Egedal, která nahradila stávající, již opotřebovanou.



Přínos a zhodnocení projektu:

Tento stroj je nesený na tříbodovém závěsu za UKT, je určen pro plečkování a kypření půd v záhonech se zaškolovanými sazenicemi lesních dřevin. Prstový kypřič umožňuje provzdušnit a prokypřit půdu v bezprostředním okolí sazenic v nastavitelné hloubce až do 15 cm. Pomáhá tak regulovat půdní vlhkost, mechanicky vyrývat a odstraňovat nežádoucí plevele.

Plečkování je jedním z nejefektivnějších a nejúčinnějších postupů při udržování příznivých podmínek pro růst sazenic na minerálních záhonech v lesních školkách.

Na závěr představujeme **štěpkovač TP 200** od společnosti Linddana A/S, opět jako náhradu za starý a opotřebovaný štěpkovač.



Přínos a zhodnocení projektu:

Štěpkovač je přemísťován na tříbodovém závěsu traktoru a je určen ke stacionárnímu štěpkování náletových stromů, stromového odpadu a větví. Rovněž je vhodný ke zpracování materiálu po výchovných zásazích v lesních porostech, kde zpracovaná hmota zůstává v porostu a nedochází tak k odstraňování biomasy z porostu.

**Spolufinancováno prostřednictvím Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova, v rámci Programu rozvoje venkova PRV, opatření 8. 6. 1 - Technologie a technika pro lesní hospodářství.**



EVROPSKÁ UNIE

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova

Evropa investuje do venkovských oblastí

Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA