

➔ apmežojis gandrīz 20 hektāru lauksaimniecībā neizmantojamās zemes. Tas nenācās viegli, jo daļā platības bija mālaina augsne. Stādīta mistraudze – egle ar bērzu. Iesākumā Andim nācīs daudz mācīties no savām kļūdām, jo pirms mežsaimniecības studijām nebija zināšanu meža apsaimniekošanā. “Agrāk bija pieņemts veidot mistraudzi, stādot trīs rindas ar eglēm un vienu ar bērziem, bet tagad uzskata parēzāk stādīt šahveidā. Tas atvieglo darbu vēlāk, veicot krājas kopšanas cirti. Šobrīd bērzu vairs neuzskata par gluži vai nezāli, jo tā vērtība ir krietni augusi,” norāda mežkopības speciālists.

### Jāstrādā ekonomiskāk

Līdz ar darbaspēka sadārdzināšanos, rēķinot visu meža ieaudzēšanas ciklu kopumā, var gadīties, ka ekonomiski izdevīgāk augsni meža stādīšanai sagatavot nevis ar augsnes frēzi, bet veidot pacilas un stādīt uz tām. Šāda stādīšanas procesa izmaksas ir krietni lielākas, tomēr ir vērts ieguldīt, jo vēlāk varēs samazināt agrotehniskās kopšanas vai neveikt tās vispār, skaidro mežkopis. Tas arī samazina iespēju kopšanas laikā nejauši traumēt jaunus kociņus. Uz pacilām ieteicams stādīt arī mitrākās vietās. Kociņi uz pacilām veidojas simetriskāki, nekā stādot parastā veidā.

### Meliorācija atveseļo mežu

Andis savā mežā veicis nopietnus meliorācijas darbus, lai uzlabotu mežaudžu augšanas apstākļus. “Pēc meliorācijas kokiem pagarinās veģetācijas periods, mežaudze kļūst daudz ražīgāka. Viens no rādītājiem, kas mežā ietekmē



Meliorācijas projekta realizācija Anda īpašumā.



Cirsmā atstāts ekoloģiskais koks.

augšnes auglību, ir mitruma līmenis. Pūvainos apvidos augsne ir nabadzīga, un priedes nezaug garākas par pieciem metriem. Priedes ir izturīgākas pret

paaugstinātu mitrumu nekā citas koku sugas, kas šādos apstākļos var aiziet bojā. Pēc meliorācijas ierīkošanas acīm redzams uzlabojums koku augšanā parādās pēc 3–4 gadiem. Jaunaudzē tas var būt agrāk. Pēc liekā ūdens aizplūšanas kokiem pamazām jāatjauno un jānostiprina sakņu sistēma, lai varētu sākt pilnvērtīgi augt,” skaidro speciālists.

### Ieguldījums nākotnē

Anda vaļasprieks ir orientēšanās sports, tāpēc mežu viņš sauc gan par darbu, gan izklaidi. “Man patik būt savā mežā visos gadalaikos, bet vairāk rudenī un pavasarī. Īpašs gandarījums un prieks ir par paša stādītiem kociņiem. Kad redzu, kā tie spāriņgi aug, gribas smaidīt. Ir patīkami redzēt savu darba augļus. Mežs neapšaubāmi ir ieguldījums nākotnē, ko, iespējams, novērtēs mani bērni,” teic Andis. **PL**

## Mežkopja ieteikumi

- Stādot jaunus kociņus, jāraugās, lai tie visu pavasarī neatrastos ūdenī. Smilšainās un sausās augsnēs stāda sagatavotās vagas vidusdaļā, bet smagās, mitrās augsnēs uz *tiltiņa* – vagas slīpās nogāzes augšējā daļā.
- Izdevīgi izvēlēties selekcionētus stādus, ko audzē no sēklu koku plantācijās iegūtām sēklām. Koku labās īpašības tiek pārbaudītas vairākās paaudzēs. Rezultātā var iegūt par 15–20%

lielāku koksnes krāju pieaugumu īsākā laikā.

- Jauno priedišu un eglu aizsardzībai pret mežazvēriem pirms ziemas izmanto repelentu *Cervacol Extra*. Līdzekli drīkst smērēt tikai uz galotnes skujām, bet ne galotnes pumpuriem – pastai sacietējot, tie pavasarī nespēs augt. Kociņi sāks dzīt sānu dzinumus un neveidosies simetriski. Priedes, egles un bērzus rudenī var apstrādāt ar repelentu *Trico*,

turklāt to var darīt pirms stādīšanas, ietaupot gan darbu, gan preparātu.

- Krājas kopšanas cirte jāveic, kad koki sasnieguši ap 20 gadu vecumu, lai kokiem nodrošinātu optimālu augšanas telpu. Jau pēc dažiem gadiem būs redzams ieguvums.
- Mazajiem meža īpašniekiem jādomā par mežizstrādes darbu optimizāciju, lai vienā tehnikas izmantošanas reizē paveiktu vairākus darbus.

**NODERĪGI**