

1. KAS IR KAS?	6
2. MEŽA STĀDĪŠANA	7
2.1. Meža stādīšanas darba raksturojums	7
2.2. Instrumentu izvēle meža stādīšanai	7
2.3. Stādīšanas darbu plānošana	8
2.4. Stādīšanas darbu izpilde	8
Stādu pienešana, izvietošana un sagatavošana	8
Stādīšana ar lāpstu	9
Stādīšana ar stādāmo stobru	9
Stādījumu biezuma kontrole	9
3. AGROTEHNISKĀ KOPŠANA	10
3.1. Agrotehniskās kopšanas darbu raksturojums	10
3.2. Instrumentu izvēle agrotehniskajai kopšanai	11
3.2.1. Motorinstrumenta izvēle	11
Galvenās trimmera atšķirības no krūmgrieža	11
Labākā trimmera izvēles nosacījumi	12
3.2.2. Griešanas aprīkojuma izvēle trimmerim	12
3.3. Agrotehniskās kopšanas darbu plānošana	13
Ceļš uz kopjamo platību, priekšdarbi	13
Uzkabes regulēšana	13
Pārvietošanās pa kopjamo platību	14
Degvielas uzpildes vietas	14
Pārējie apsvērumi	14
3.4. Agrotehniskās kopšanas darbu izpilde	14
Pārvietošanās pa kopjamo platību	14
Pļaušana	14

4. JAUNAUDŽU KOPŠANA	16
4.1. Jaunaudžu kopšanas darbu raksturojums	16
4.2. Instrumentu izvēle jaunaudžu kopšanai	17
4.2.1. Motorinstrumenta izvēle	17
Galvenās krūmgrieža atšķirības no trimmera	17
Labākā krūmgrieža izvēle	17
4.2.2. Zāģa ripas izvēle krūmgriezim	18
4.3. Jaunaudžu kopšanas darbu plānošana	18
Ceļš uz kopjamo platību, priekšdarbi	18
Uzkabes regulēšana	19
Resursu racionālas izmantošanas plānošana	20
4.4. Jaunaudžu kopšanas darbu izpilde	21
4.4.1. Zāģēšanas tehnika dažādu diametru kokiem	21
4.4.2. Īpaši gadījumi	23
5. AUGOŠU KOKU ATZAROŠANA	25
5.1. Augošu koku atzarošanas darba raksturojums	25
5.2. Instrumentu izvēle augošu koku atzarošanai	26
5.3. Augošu koku atzarošanas darba plānošana	27
5.4. Augošu koku atzarošanas darba izpilde	27
6. INSTRUMENTU IZVĒLE	29
7. KO ŅEMT LĪDZI UZ MEŽU, LAI DARBI NORITĒTU RAITI	30
8. ATSAUCES UN LITERATŪRA	31