

Tehnikas demonstrējumi un informatīvs pēcpusdienas seminārs 28. novembrī Limbažos

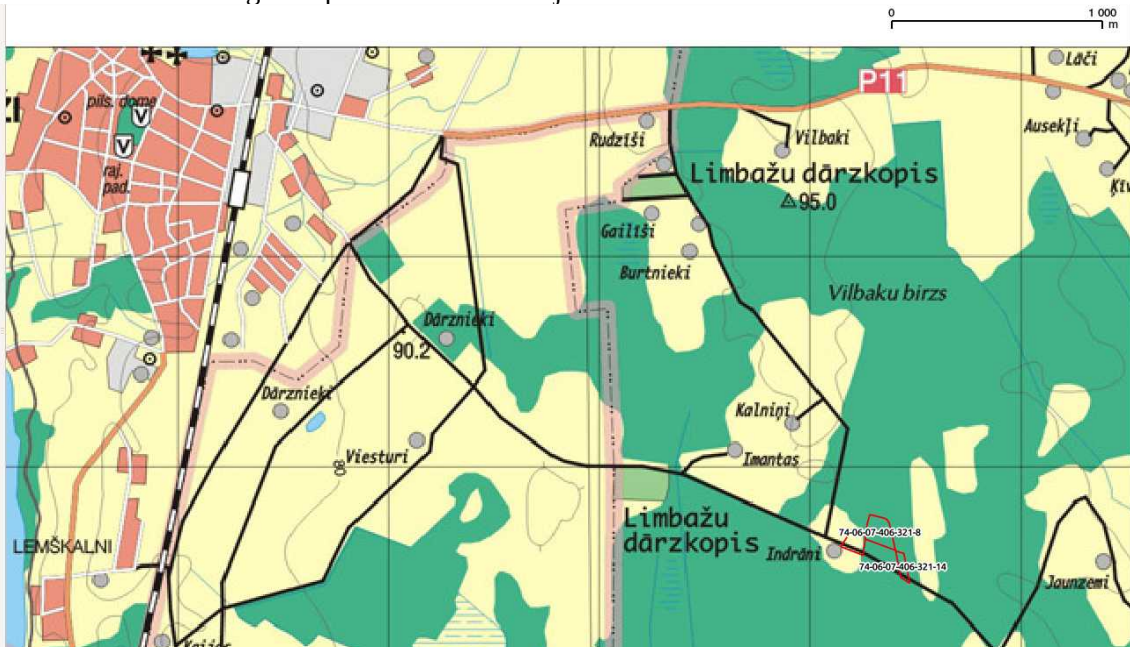
Jaunaudžu kopšanas tehnika un sīkkoksnes izmantošanas iespējas

Tehnikas demonstrējums un seminārs ir bez maksas. Par dalību demonstrējumā un seminārā lūdzam informēt, nosūtot e-pastu uz adresi sabine.scerbaca@cleantechlatvia.com vai piezvanot +37122333322. E-pastā lūdzam norādīt dalībnieku skaitu, kā arī to, vai piedalīsieties tehnikas demonstrējumā un pēcpusdienas seminārā vai tikai vienā no pasākumiem. Sīkāka informācija par organizatoriskajiem jautājumiem dagnja.lazdina@silava.lv (+37126595683).

Jaunaudžu kopšanas tehnikas demonstrējumi svaigā gaisā

09:30-09:40	Ievadvārdi par pētījumiem un tehniskajiem risinājumiem jaunaudžu kopšanas mehanizācijas jomā	A. Lazdiņš Latvijas Valsts mežzinātnes institūts "Silava" (LVMI Silava)
09:40-11:00	Jaunaudžu kopšanas harvardera Vimek 610 BioCombi demonstrējumi	U. Lundström (Vimek), A. Paškovskis (Baltic FCS)

Vēlams ierasties ar ūdensizturīgiem apaviem. Demonstrējumu vieta ir 6 km no Limbažiem:



Organizatori:

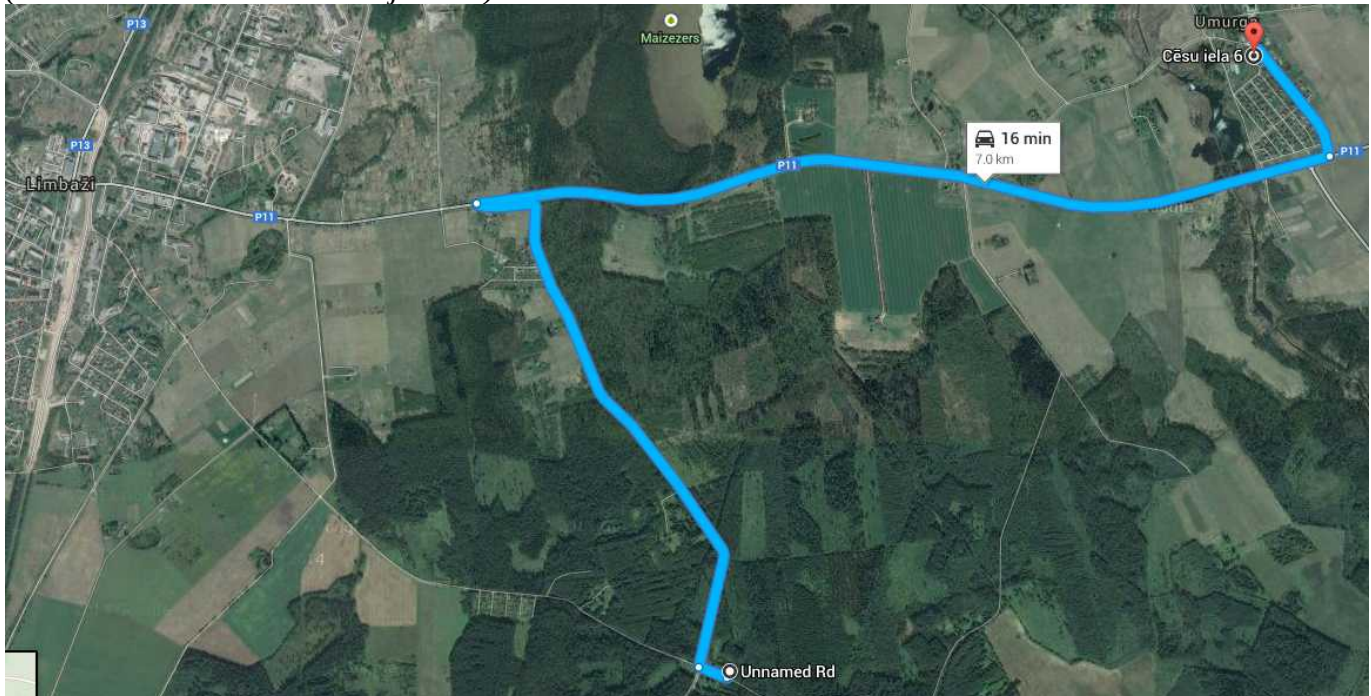
- Latvijas Valsts mežzinātnes institūts "Silava" (<http://www.silava.lv>);
- Baltic FCS (<http://www.balticfcs.lv>);
- Vimek (<http://vimek.se/en>).

Ar AS "Latvijas valsts meži" (<http://www.lvm.lv>) atbalstu.

Tīro tehnoloģiju klastera seminārs – biomasas ieguve, īpašības, koksne un citi izejmateriāli granulu ražošanai (Umurgas kultūras nams)

11:20-12:20	dalībnieku reģistrācija (tēja, kafija, uzkodas)	-
12:20-12:30	TTK uzruna	D. Eglīte (TTK)
12:30-13:00	Enerģētiskās koksnes ieguve lapu koku jaunaudžu kopšanā	K. Liepiņš, J. Liepiņš, U. Prindulis (LVMI Silava)
13:00-13:30	Sīkkoksnes un jaunās koksnes izmantošana granulu ražošanā	M.Reiziņš, I.Timinskis (SIA “NewFuels” RSEZ)
13:30-13:50	Dažādu materiālu piemērotība granulu ražošanai	A.Aršaņica, V.Solodvniks (SIA “NewFuels” RSEZ /Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts)
13:50-14:10	Ātraudzīgo koku sugu koksnes īpašības	U.Grīnfelds (Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts)
14:10-14:30	Diskusija/Noslēgums	moderē A. Lazdiņš

Pēcpusdienas pasākuma - semināra vieta Umurgas kultūras nams Cēsu iela 6, Umurga, Limbažu novads (~7 km no tehnikas demonstrējumiem).



Organizatori:

- Tīro tehnoloģiju klasteris (<http://cleantechlatvia.com>);
- New Fuels SIA (<http://www.newfuels.eu/?lang=lv>);
- Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts (<http://kki.lv/>);
- Latvijas Valsts mežzinātnes institūts “Silava” (<http://www.silava.lv>).

Demonstration of machinery and informative afternoon workshop, November 28, Limbaži, Latvia

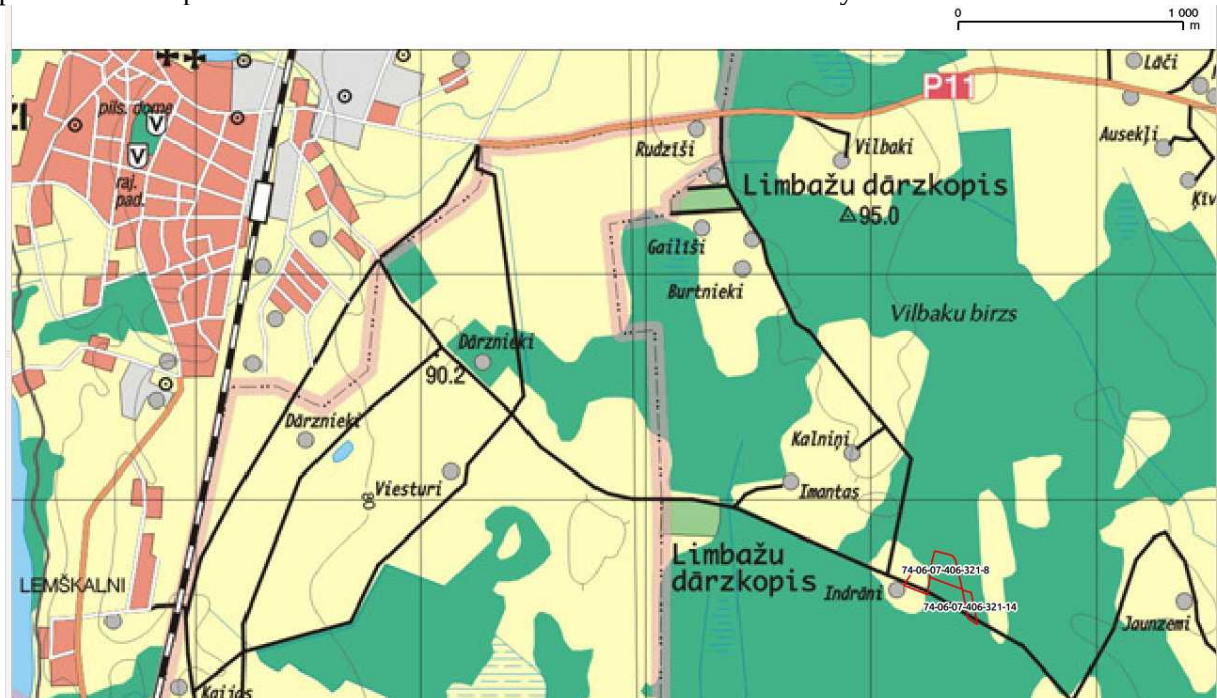
Harwarder for pre-commercial thinning and new opportunities of utilization of small trees

The demonstration and the workshop can be attended for free. We are kindly asking you to inform us about participation in the event by sending e-mail to the address sabine.scerbaca@cleantechlatvia.com or by calling +37122333322. Please, provide in the e-mail number of participants and if you are planning to attend the demonstration and the afternoon workshop or only one of the events. Organization issues dagnija.lazdina@silava.lv (+37126595683).

Demonstration of harwarder for pre-commercial thinning in fresh air

09:30-09:40	Introduction on research and technical solutions for mechanization of pre-commercial thinning	A. Lazdiņš (LSFRI Silava)
09:40-11:00	Demonstration of Vimek 610 BioCombi harwarder in pre-commercial thinning	U. Lundström (Vimek), A. Paškovskis (Baltic FCS)

Waterproof boots are preferable. Demonstration site is 6 km from Limbaži city:



Organizers:

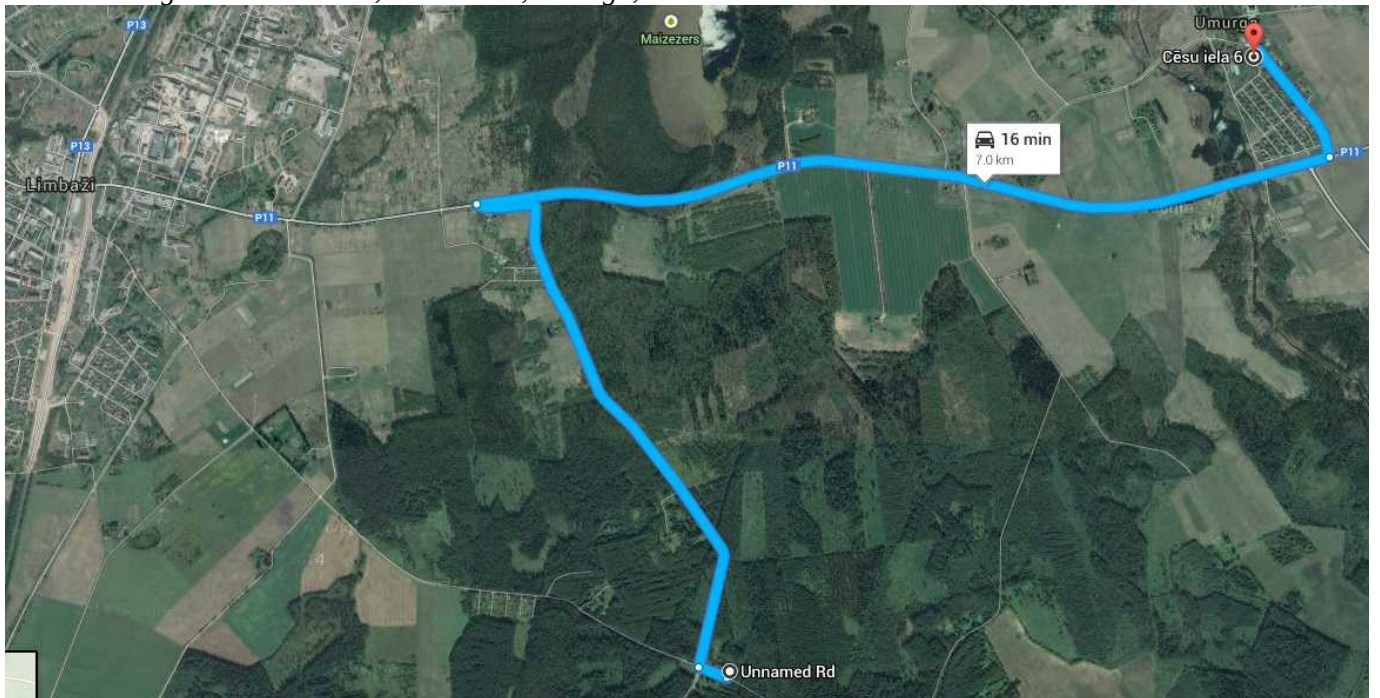
- Latvia State Forest Research Institute "Silava" (<http://www.silava.lv>);
- Baltic FCS (<http://www.balticfcs.lv>);
- Vimek (<http://vimek.se/en>).

With kind support of the Joint stock company "Latvijas valsts meži" (<http://www.lvm.lv>).

Workshop of CleanTech Latvia cluster (TTK) – biomass production, properties, wood and other raw materials for pellet production

11:20-12:20	Registration and coffee	-
12:20-12:30	Introduction by TTK	D. Eglīte (TTK)
12:30-13:00	Biofuel production in pre-commercial thinning	U. Prindulis, K. Liepiņš, J. Liepiņš (LSFRI Silava)
13:00-13:30	Utilization of small trees for pellet production	M. Reiziņš, I. Timinskis (SIA "NewFuels" RSEZ)
13:30-13:50	Utilization of different materials for pellet production	A. Aršanica, V. Solodovničs (SIA "NewFuels" RSEZ/Institute of Wood Chemistry)
13:50-14:10	Properties of wood produced in short rotation crops	U. Grīnfelds (Institute of Wood Chemistry)
14:10-14:30	Discussion/Closure of meeting	Moderator A. Lazdiņš

Venue: Umurgas kultūras nams, Cēsu iela 6, Umurga, Limbažu novads



Organizers:

- CleanTech Latvia (<http://cleantechlatvia.com/en/>);
- SIA "NewFuels" RSEZ (<http://www.newfuels.eu/?lang=lv>);
- Institute of Wood Chemistry (<http://kki.lv/>);
- Latvia State Forest Research Institute "Silava" (<http://www.silava.lv>).



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

