



Oddelek za kmetijsko tehniko
in energetiko



Društvo kmetijske
tehnike Slovenije



Cerjak d.o.o.

Vas vabijo na seminar

»KARDANSKE GREDI«

ki bo potekal v ponedeljek 27. marca 2017 z začetkom ob 8⁴⁵,

na KMETIJSKEM INŠTITUTU SLOVENIJE –
ODDELKU ZA KMETIJSKO TEHNIKO IN ENERGETIKO

**Laboratorij za kmetijsko strojništvo, Grajska 1, Jable,
Loka pri Mengšu, 1234 Mengeš**

Kmetijski inštitut Slovenije - Oddelek za kmetijsko tehniko in energetiko, Društvo kmetijske tehnike Slovenije ter podjetje CERJAK d.o.o. organizirajo **seminar »KARDANSKE GREDI«**, ki bo v **ponedeljek 27. marca 2017** z začetkom ob 8⁴⁵ uri **v Jablah**, Grajska cesta 1, Loka pri Mengšu na Kmetijskem inštitutu Slovenije.

Seminar bo sestavljen iz teoretičnega in praktičnega dela. V teoretičnem delu bodo predstavljene različne izvedbe kardanskih gredi, njihovi sestavni deli, različne sklopke za kardanske gredi (varovala), izbor ustrezne kardanske gredi ter pravilno in varno delo z njimi. V praktičnem delu bo prikazana priprava nove kardanske gredi za namestitvev (uporabo) in popravilo kardanskih gredi.

Danes si kmetijske tehnike težko predstavljamo brez kardanskih gredi, saj brez njih ni pogona številnih kmetijskih strojev in naprav. Pravilna izbira, uporaba, vzdrževanje in popravilo kardanskih gredi pa je temelj za uspešno in varno delo z gnanimi kmetijskimi stroji. Seminar kardanske gredi je namenjen uporabnikom kmetijske, gozdarske in komunalne mehanizacije, kmetijskim svetovalcem, prodajalcem kmetijskih in drugih strojev, vzdrževalcem različnih strojev, učiteljem kmetijske tehnike in praktičnega pouka, razvojnim strokovnjakom v podjetjih, dijakom in študentom itn.

Udeleženci seminarja bodo imeli na razpolago: gradivo podjetja CERJAK d.o.o.

Kotizacija za seminar znaša 20 EUR vključno z DDV. Kotizacijo nakažite na podračun pri UJP: 01100–6030348219, s sklicem na številko 00-27032017 in pripisom: Seminar kardanske gredi, Kmetijski inštitut Slovenije, Hacquetova ulica 17, 1000 Ljubljana. Potrdilo o plačilu prinesite na seminar.

Program:

8 ⁴⁵ – 9 ⁰⁰	Sprejem udeležencev
9 ⁰⁰ – 9 ²⁰	Predstavitel Oddelka za kmetijsko tehniko in energetiko , dr. Viktor Jejčič, Kmetijski inštitut Slovenije, Oddelek za kmetijsko tehniko in energetiko Predstavitel podjetja CERJAK d.o.o. in njihovega proizvodnega programa C Line , g. Stane Konečnik
9 ²⁰ – 10 ⁰⁰	Osnove o kardanskih gredeh: razjasnitev pojmov, zakonitosti kardanskega zgloba - kardanske gredi, teoretične osnove za uporabo kardanske gredi, predavatelj g. Stane Konečnik
10 ⁰⁰ – 10 ²⁰	Vrste sklop in uporaba: razjasnitev pojmov, prikaz sestavnih delov in način delovanja, predavatelj g. Stane Konečnik
10 ²⁰ – 10 ³⁰	Elementi teleskopa: prikaz posameznih vrst teleskopov, predavatelj g. Stane Konečnik
10 ³⁰ – 10 ⁵⁰	Zaščita kardanske gredi: razjasnitev pojmov, skladnost zaščite z direktivami in oznaka CE, postopek testiranja zaščite, predavatelj g. Stane Konečnik
10 ⁵⁰ – 11 ¹⁰	Odmor
11 ¹⁰ – 12 ⁰⁰	Pravilno in varno delo s kardansko gredjo: pravilna izbira kardanske gredi, prva namestitev kardanske gredi na stroj, nevarnosti pri delu z kardansko gredjo, vzdrževanje in skladiščenje. predavatelj g. Stane Konečnik
12 ⁰⁰ – 12 ¹⁵	Nezgode zaradi kardanskih gredi , mag. Tomaž Poje, Kmetijski inštitut Slovenije, Oddelek za kmetijsko tehniko in energetiko
12 ¹⁵ – 12 ²⁵	Ugotavljanje navora potrebnega za aktiviranje sklopke na kardanski gredi (varovanja pred preobremenitvijo priključka in traktorja) , mag. Tomaž Poje, Kmetijski inštitut Slovenije, Oddelek za kmetijsko tehniko in energetiko
12 ²⁵ – 14 ⁰⁰	Praktičen prikaz - določitev pravilne dolžine kardanske gredi, krajšanje kardanske gredi, menjava kardanskega križa in vilic, menjava varnostnega zatiča, menjava kovinske cevi, menjava zaščite, pravilna namestitev varnostne verige, obnova varnostne sklopke, obnova prosto tekoče sklopke, nastavitev torne sklopke. Predstavniki podjetja Cerjak d.o.o.

Prisrčno vabljeni!

dr. Viktor JEJČIČ

Predstojnik Oddelka za kmetijsko tehniko in energetiko

PRIJAVNICA

za seminar

»KARDANSKE GREDI«

ki bo v ponedeljek 27. marca 2017 z začetkom ob 8⁴⁵
v Jablah pri Mengšu!

Informacije in prijave:

Kmetijski inštitut Slovenije
Oddelek za kmetijsko tehniko in energetiko
Hacquetova ulica 17
1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: dr. Viktor Jejčič, tel.: 01 - 2805-102, mag. Tomaž Poje, tel.: 01 - 2805-100, fax: 01 - 2805-255, E-mail: tomaz.poje@kis.si

Ime in priimek:			
Podjetje: (točen naziv)			
Točen naslov podjetja (ulica, kraj):			
Davčna številka podjetja:	davčni zavezanec	<i>DA</i>	<i>NE</i>
Delovno mesto:			
Telefon:			
Telefaks:			
E-mail:			
Kraj in datum:			
Podpis:			

Prijave sprejemamo do: 24.3.2017 do 12. ure oziroma do zasedbe prostih mest