



Datum: 5. 10. 2021

Spoštovani!

**Vljudno vabljeni na spletni seminar:**

## **Kam z viški mleka na kmetijah**

Spletni seminar bo potekal **v torek, 12. oktobra 2021**, s pričetkom ob **9.00** prek portala ZOOM.

Na spletnem seminarju bosta udeležence nagovorila tudi predsednik Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije **Roman Žveglič** in vodja javne službe kmetijskega svetovanja **Anton Jagodic**.

Udeležba na spletnem seminarju je brezplačna in je namenjena svetovalcem za področje kmečke družine in dopolnilnih dejavnosti na kmetiji, nosilcem ter članom kmetij, ki se ukvarjajo s prirejo mleka ter nosilcem dopolnilnih dejavnosti na kmetiji s področja predelave mleka: razmišljujočim, začetnikom in izvajalcem dopolnilne dejavnosti na kmetiji – predelava mleka.

Za udeležbo je obvezna predhodna registracija na povezavi:

[https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_XmqWyeU\\_SiS\\_fXoRv9mNGQ](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_XmqWyeU_SiS_fXoRv9mNGQ)

Po uspešni registraciji boste prejeli povezavo na seminar.

### **PROGRAM**

Moderatorica: Andrejka Krt, vodja službe za DDK in družbene storitve na podeželju

8.30 – 9.00 Registracija udeležencev

9.00 – 9.15 Uvodna nagovora: Roman Žveglič, predsednik KGZS  
Anton Jagodic, vodja SKS in koordinator JSKS

9.15 – 11.00 Kam z viški mleka na kmetijah, Sara Ketiš, skupna specialistka za predelavo mleka na kmetijah pri KGZS Zavod Ptuj

11.00 – 11.15 Odmor

11.15 – 12.00 Predstavitev primerov dobrih praks:

- Kmetija Napotnik, Jakob Napotnik
- Ekološka kmetija Planko & Kleh, Maruška Planko

12.00 – 13.00 Razprava, vprašanja

Za dodatne informacije:

Tehnične: Mateja Gorše Janežič (t: 040 744 031; e-pošta: [mateja.gorse-janezic@kgzs.si](mailto:mateja.gorse-janezic@kgzs.si))

Vsebinske: Andrejka Krt (t: 041 366 650; e-pošta: [andrejka.krt@kgzs.si](mailto:andrejka.krt@kgzs.si)) ali Sara Ketiš (t: 031 649 002; e-pošta: [sara.ketis@kgz-ptuj.si](mailto:sara.ketis@kgz-ptuj.si)).

Vljudno vabljeni!

Anton Jagodic l.r.,  
vodja JSKS

Roman Žveglič l.r.,  
predsednik KGZS