



Sofinancira
Evropska unija



VABILO NA STROKOVNO DELAVNICO SADJARJEV

Zadružni dom Zadvor in online (Zoom)

18. februar 2026 ob 9.00h

Vabljeni na predavanje in strokovno srečanje sadjarjev, kje bomo spoznali orodja, ki nam pomagajo bolje razumeti dogajanja v nasadih. Dogodek poteka v okviru projekta **IRP38 – Robot4Plants »AKIS partnerstvo za uvedbo digitalnih in robotskih tehnologij v rastlinsko pridelavo«** ter skladno z LDN 2025 in določili **Uredbe IRP38**.





Sofinancira
Evropska unija



SKUPNA
KMETIJSKA
POLITIKA

Program:

09:00	Prihod in registracija udeležencev
09:30–10.00	Tehnološki ukrepi za dvig odpornosti sadnih rastlin (Alenka Caf, KGZS–Zavod LJ)
10.00–10.30	Z opazovanjem do ukrepanja: spremljanje zdravstvenega stanja v nasadu. (Vesna Kocjan, KIS)
10.30–11.30	Daljinsko spremljanje nasadov: od slike do odločitve (Žan Mongus, KIS)
11.30 - 12.30	Precizna analiza tal v praksi (Klemen Kaučič, Žipo Lenart)
12.30 -	Vprašanja in komentarji

Predavanje lahko spremljate tudi preko ZOOM povezave:

<https://us02web.zoom.us/j/89027219453>

Projekt je financiran v okviru intervencije IRP38 Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtravno iz Strateškega načrta Skupne kmetijske politike 2023–2027.

UPRAVLJANJE OSEBNIH PODATKOV - Na dogodku bo potekalo fotografiranje in/ali snemanje z namenom promocije oz. poročanja o dogodku. S prijavo na dogodek soglašate z opredeljenimi pogoji. Obdelava osebnih podatkov poteka skladno z veljavnim nacionalnim Zakonom o varstvu osebnih podatkov (ZVOP) ter Uredbo (EU) 2016/679 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 27. aprila 2016 o varstvu posameznikov pri obdelavi osebnih podatkov in o prostem pretoku takih podatkov ter o razveljavitvi Direktive 95/46/ES. Fotografije in posnetki dogodka bodo objavljeni na spletni strani oziroma socialnih omrežjih Kmetijskega inštituta Slovenije in projektnih partnerjev, v elektronskih novicah, na portalih in kanalih medijskih hiš, ki bodo izkazale interes ter v publikacijah in drugih promocijskih aktivnostih KIS. Fotografije se bodo nanašale na dogodek na splošno in ne na posamezne udeležence.

UPRAVLJAVEC OSEBNIH PODATKOV: Kmetijski inštitut Slovenije, Hacquetova ulica 17, 1000 Ljubljana.

SHRAMBA FOTOGRAFIJ IN POSNETKOV: Kmetijski inštitut Slovenije fotografije in posnetke hrani trajno oz. do preklica.