

## **Četrty govornik**

**dr. Matej Vidrih, univ. dipl. inž. agr.**

Oddelek za agronomijo

**Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani**

## PRVI REZULTATI UČINKOVITOSTI UPORABE VISOKIH ELEKTROMREŽ IN VARNIH NOČNIH OGRAD

KRATKA IZJAVA ZA JAVNOST

Na pašnikih, kjer so rejci v skladu s priporočili uporabljali donirane elektromreže (višine 170 cm) in ovce vsako noč zapirali ter skrbeli, da je v ograji ves čas vsaj 5.000 voltov napetosti, do škod ni prihajalo.

Rejci so z učinkovitostjo elektromrež zadovoljni, hkrati pa opozarjajo, da postavljanje elektromrež ter večerno zapiranje in jutranje spuščanje ovac nazaj na pašnik, predstavlja dodatno delo.

Trenutna bolečina zaradi električne napetosti ob dotiku z elektroograjjo je vzrok za strah pred neznanim, kar odvrča volka od prečkanja ograje. Redno vzdrževana visoka elektroograjja je najučinkovitejši način preprečevanja napadov volkov na drobnico.

Univerza v Ljubljani

