

AKTUALNO

Analize voluminozne krme in krmil

	Cena (€) z DDV
Mletje vzorca	3,90
Weendska analiza	
Weendska analiza krmil (SS*, SB*, SV*, SP*, SM*)	68,86
Weendska analiza krmil brez maščob (SS*, SB*, SV*, SP*)	50,22
Weendska analiza silaže (SS*, SB*, SV*, SP*, SM*)	77,27
Weendska analiza silaže brez maščob (SS*, SB*, SV*, SP*)	57,81
Vsebnost hlapnih kislin v silaži (ocetna, propionska, maslena, valerjanova kislina)	50,70
Vsebnost nehlapnih kislin v silaži (mlečna kislina)	44,91
NIRS analiza (SS, SB, SVI, SP, SM, ME, NEL, prebSB, presnovljive beljakovine, škrob pri koruzni silažah)	32,00
Makroelementi (Ca*, Mg*, Na*, K*, P*)	
Priprava vzorca za analizo makroelementov	10,76
Določitev posameznega makroelementa	12,20
Mikroelementi (Fe*, Mn*, Cu*, Zn*, Co, Se)	
Priprava vzorca za analizo mikroelementov	10,76
Določitev posameznega mikroelementa	24,40
Težke kovine (As, Cd, Pb)	
Priprava vzorca za analizo težkih kovin	24,40
Določitev posamezne kovine	30,50
Aminokisliline	
Skupni lizin	120,01
Skupni metionin	137,98
Vitamini	
Vitamin A	160,13
Vitamin E	160,13
Mikotoksini	
Zearalenon (najmanj 4 vzorci)	120,97
Ostanki FFS	
Organoklorni pesticidi v krmi	189,72

V vzorcih krme po dogovoru analiziramo tudi druge parametre.

Celoten cenik KIS je dostopen na spletni strani <http://www.kis.si/pls/kis/lkis.web>.

Za analize lahko pokličete dr. Špelo Velikonja Bolta na telefonsko številko 01 280 51 66 ali pošljete sporočilo na naslov: spela.bolta@kis.si.

Na Oddelku za živinorejo (<http://www.kis.si/pls/kis/!kis.web?m=104&j=SI#nav>) na osnovi analiz lahko izračunajo prehransko vrednost.

Na področju analitike krme imamo dolgoletne izkušnje. Delo izvajamo v sodobno opremljenem laboratoriju, uporabljene metode pa so v skladu z veljavno evropsko zakonodajo. Kakovost analiz zagotavljamo s sodelovanjem v mednarodni medlaboratorijski primerjalni shemi BIPEA (<http://www.bipea.org/en/index.htm>).

Kakovost preskušanja je zagotovljena po standardu ISO/IEC 17025 in metode označene z * so akreditirane pri Slovenski akreditaciji (SA).

Vzorci lahko oddate v sprejemni pisarni Agrokemijskega laboratorija vsak delovnik med 7.00 in 15.00 uro ali jih pošljete na naslov:
Kmetijski inštitut Slovenije,
Hacquetova ulica 17,
1000 LJUBLJANA

Za večje število vzorcev nudimo popust in se lahko dogovorimo tudi za prevoz na naše stroške.