

→ 10. lpp.

Eksotiskie dzīvnieki Latvijā jūtas labi



PĒRN "KARLĪNU" ALPAKĀM piedzima mazulis.

Foto no mini zoo "Karlīnas"

Beidzamajos gados Latvijā ievests daudz dažādu eksotisko dzīvnieku — alpakas, lamas, kamiēļi, strausi un citi. Vai mūsu platuma grādos viņi iejūtušies pietiekami labi un neslimo?

Piedalās zinātniskā darba tapšanā

GUNITAI GORBAČOVAI Neretas pagastā ir četri alpaku puikas. Jautāta par šo eksotisko dzīvnieku veselību viņa sit pie koka un saka, ka pašlaik viss ir kārtībā. Dzīvniekus regulāri apseko veterinārārsts Ēvalds Jankovskis no Jelgavas. Viņš dzīvniekus vakcinē, griež viņiem nagus, noņem analīzes, tādējādi sekojot veselībai. Savukārt zobus, kas alpakām ātri aug, nogriež speciālists no Ērgļu puses, kuram ir sava alpaku saimniecība "Griezītes". Viņš dzīvniekiem arī cērp vilnu. Pašlaik Gunita teic, ka Neretas alpakas piedalās arī zinātniski pētnieciskajā darbā par parazītu klātbūtni fekālijās.

Zobi jāvilē un nagi jāgriež

Apskates saimniecības "Karlīnas" saimnieks SILVARS DUMPIS no Vietalvas saka, ka savus dzīvniekus, tajā skaitā alpakas un lamas, baro ar papildbarību, vitamīniem, lai veterinārārstam būtu mazāk darba. Silvars stāsta, ka līdz šim veselības problēmu dzīvniekiem nav bijis. Ja baros nepareizi, sāksies problēmas ar zobiem, nagiem un visu pārējo. Alpākām jāpērk speciālā granulētā barība, kā arī nepieciešams kvalitatīvs siens. Tas, ka pērn piedzima alpaku mazulis, liecina, ka ar uzturu problēmu nav.

Tāpat jāveic attārpošana, ko dara reizi gadā, kopā ar cirpšanu un nagu griešanu. Zobu griešanu uztic speciālistam no blakus pagasta, jau iepriekš pieminētajam lanam no Ērgļiem. Silvars saka, ka pats dzīvnieku zobus neuzņemas apvilēt. Kad nepieciešams, veterinārijas pakalpojumus "Karlīnās" sniedz pļaviņieši Madara un Miks Kaidaki. Tā kā Silvars pats mācīties šajā nozarē, palīdzība no malas reti vajadzīga.

Mājdzīvniekiem saasinās locītavu kaites

Veterināre MADARA KAIDAKA strādā Pļaviņu pusē. Viņas vīrs Miks specializējies liellopu ārstēšanā, bet viņa — mājdzīvnieku, lai gan zina stāstīt arī par vīra darbā aktuālo.

Jautāta par liellopu vakcināciju, viņa saka, ka jāvadās no konkrētās situācijas. Ja saimniecībā ievēd jaunus dzīvniekus, tad potēšana palīdz izvairīties no caurejas, elpošanas ceļu problēmām. Jautāta par palīdzību eksotiskajiem dzīvniekiem, Madara saka, ka biežāk tā nepieciešama dzemdībās, traumām un kastrācijas gadījumā.

Stāstot par mums pierastāku dzīvnieku — govju problēmām, viņa saka, ka šie mājlopi mēdz slimot ar nagu čulām, dermatītu, atspiedumiem un kāds procents ar šīm kaitēm fermā būs vienmēr. Ja slimo dzīvnieku skaits palielinās, jāmeklē iemesls. Vairbūt tās ir vielmaiņas problēmas, nesabalansēta barība. Ar gadiem lauksaimniecības dzīvnieku audzēšana kļūst intensīvāka, no govju cenšas iegūt vairāk piena, līdz ar to govju kļūst jutīgākas, un lielāka uzmanība jāpievērš viņu labturībai. Ja ievēro katru niansi, var sasniegt augstāku ražību, svarīga ir arī mīksta gulvieta, tīrs gaiss. Saimniecībās, kurās ir augsti izslaukumi, arī dzīvnieku labturības apstākļi ir labi, un otrādi. Arī lielajās fermās, kurās govju dzīvo uz vietas, neiet ganībās, apstākļi ir dzīvniekiem patīkami. Īpaši tas attiecas uz karstajām vasaras dienām. Turklāt govju ir diezgan slinks dzīvnieks un labprāt pieņem komfortablus apstākļus.

Stāstot par savu veterinārijas jomu — mājdzīvnieku veselību, Madara teic, ka rudens — vēsies un mitrie laikapstākļi gados vecākiem suņiem un arī kaķiem ir locītavu problēmu laiks. Dzīvnieki grūtāk lēnāk pieceļas, nav tik zīperīgi, nelec tur, kur kādreiz varēja uzlēkt. Kaķiem biežāk parādās saaukstēšanās. Līdzīgi kā cilvēkam, arī mājdzīvniekiem pieejami uztura bagātinātāji un, regulāri tos lietojot, tie palīdz. Joprojām vajadzīga vakcinācija pret ērcēm, jo siltajā rudenī šo kukaiņu daudz. Turklāt klimatam mainoties, slimības, kuras pārnēsā ērces, apdraud suņu veselību un arī dzīvību. Suņus un kaķus iesaka attārpot četras reizes gadā. Retāk, ja šie dzīvnieki dzīvo slēgtā telpā vai tikai privātmājas pagalmā.

VETERINĀRĀRSTE MADARA KAIDAKA no Pļaviņām specializējusies mājdzīvnieku ārstēšanā.

Foto no personīgā albuma

