

Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i. nabízí chovatelům tyto odborně-vzdělávací akce:

- /// školení faremního personálu v oblastech chovu hospodářských zvířat (např. zásady odchovu telat, rutiny dojení, hygiena ustájení, práce s daty a zpracování zootechnických analýz apod.)
- /// na vyžádání a po vzájemné dohodě, jsme schopni připravit přednášky jak pro chovatele, tak i pro studenty či pracovníky zemědělských firem, např. v oblastech výživy zvířat, legislativy v chovu hospodářských zvířat, zásad a managementu chovu dojeného skotu, ustájení a progresivních technologií v chovu skotu a prasat, ustájení a technologií v ekologickém chovu skotu, koz, ovcí a prasat apod.

Školení je zajišťováno při minimálním počtu 10 účastníků a náklady spojené s účastí na školení si hradí každý s účastníků sám. Podmínky vyžádaných školení a přednášek jsou předmětem vzájemné dohody obou zúčastněných stran.

Prostory pro přednášky a školení:

- /// velká zasedací místnost s kapacitou 60 míst, kterou lze využít také pro soukromé školící akce,
- /// malá zasedací místnost s kapacitou max. 10 míst,
- /// faremní školící místnost s kapacitou 20 míst, která je určena pro školení a vzdělávání s následnou praktickou ukázkou či exkurzí po Účelovém hospodářství VÚŽV, v.v.i., farma Netluky.

Samozřejmostí je zajištění audiovizuální techniky (mikrofon, projektor, připojení externího PC), dále připojení k internetu a WIFI síti, možnost zajištění drobného občerstvení a obědů v našem stravovacím provozu.

VÝZKUMNÝ ÚSTAV ŽIVOČIŠNÉ VÝROBY, v.v.i.

Přátelství 815

104 00 Praha Uhřetíněves

poradenstvi@vuzv.cz



PORADENSTVÍ

Cílem poradenské činnosti VÚŽV, v.v.i.

- /// přiblížit se skutečným problémům chovatelů, navázat aktivní spolupráci s chovateli a firmami působícími v oblasti zemědělství a veterinářství
- /// pomáhat tuzemským chovatelům v řešení jejich aktuálních problémů v chovech dojeného skotu, masného skotu, chovu koz a ovcí, prasat a drůbeže

PASIVNÍ PORADENSTVÍ

- /// emailové a telefonické zodpovězení dotazů

AKTIVNÍ PORADENSTVÍ

- /// řešení konkrétních problémů přímo ve Vašich chovech

WWW.VUZV.CZ

CHOV PŘEŽÝKAVCŮ (skot, kozy, ovce)

Poradenskou činnost pro chovatele jak dojeného, tak i masného skotu, včetně chovu koz a ovcí nabízíme v oblastech:

- /// legislativy chovu hospodářských zvířat,
- /// ustájení a technologií pro chov zvířat, s ohledem na welfare a kvalitu chovného prostředí,
- /// výživy a krmení,
- /// managementu chovu přežýkavců (zootecnické činnosti, např. analýza struktury stáda, obrat stáda, zpětné hodnocení mléčné a masné užitkovosti, včetně reprodukce stáda a stanovení ztrát),
- /// ekonomiky dojeného skotu, chovu ovcí a koz,
- /// zavádění progresivních prvků pro řízení stád přežýkavců (identifikace zvířat apod.).

Poradenský tým

Ing. Stanislav Staněk, Ph.D.

Ing. Gabriela Malá, Ph.D., Ing. Michal Milerski, Ph.D.

CHOV PRASAT

Poradenskou činnost pro chovatele prasat je našimi pracovníky zajišťována na detašovaném pracovišti VÚŽV, v.v.i. v Kostelci nad Orlicí, a to v oblastech:

- /// výživy a krmení prasat,
- /// odchovu selat,
- /// reprodukce prasat (včetně inseminace),
- /// ustájení a stájových technologií,
- /// managementu chovu prasat - struktura chovu, ekonomika chovu aj.

Poradenský tým

Ing. Eva Václavková, Ph.D., Ing. Miroslav Rozkot, CSc.

KONZERVACE PÍCE (silážování)

- /// Poradenství v oblasti konzervace píce - silážování, včetně posouzení kvality výsledných krmiv.

Poradenský tým

Ing. Radko Loučka, CSc.

CHOV KRÁLÍKŮ

Poradenství v oblasti chovu králíků nabízíme v oblastech:

- /// techniky krmení jednotlivých kategorií brojlerových králíků,
- /// skladby receptur kompletních granulovaných krmných směsí pro králíky, významu jednotlivých komponent, kvality granulí, významu a funkce jednotlivých živin z pohledu produkce mateřského mléka, složení mléka, konverze krmiva a snižování trávicích problémů králíků během výkrmu,
- /// reprodukce: přípravy samic na reprodukční kariéru, biostimulace, inseminace, praktických zkušeností v období před porodem, po porodu a během laktace,
- /// ustájení, zoohygieny, mikroklima.

Poradenský tým:

Ing. Zdeněk Volek, Ph.D.

KAM MOHU POSLAT SVŮJ PÍSEMNÝ DOTAZ?

poradenstvi@vuzv.cz

Ing. Stanislav Staněk, Ph.D. (chov skotu, koz a ovcí)
oddělení TCHZ, Přátelství 815, 104 00 Praha Uhřetíněves

Ing. Eva Václavková, Ph.D. (chov prasat)
oddělení chovu prasat, Komenského 1239
517 41 Kostelec nad Orlicí

KAM MOHU ZAVOLAT?

267 009 686

777 872 486

