

Na základě §44 odstavce 2 zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, Ministerstvo zemědělství uveřejňuje seznam národních referenčních laboratoří schválených podle § 51a odstavce 1 veterinárního zákona a čl. 33 nařízení Evropského Parlamentu a Rady (ES) č. 882/2004 ze dne 29. dubna 2004 o úředních kontrolách za účelem ověřování dodržování právních předpisů týkajících se krmiv a potravin a pravidel o zdraví zvířat a dobrých životních podmínkách zvířat, v platném znění.

Tímto seznamem se nahrazuje Seznam schválených národních referenčních laboratoří uveřejněný ve Věstníku MZe ČR – částka 1/2012

Aktuální seznam Národních referenčních laboratoří k 8. 4. 2014

Národní referenční laboratoře schválené s účinností od 1. 7. 2006 (č.j.: 12331/2006-17410)

Národní referenční laboratoř pro geneticky modifikované organizmy (GMO)	Sídlo: Výzkumný ústav rostlinné výroby Referenční laboratoř pro identifikaci GMO a DNA fingerprinting Drnovská 507, 161 06 Praha 6 – Ruzyně
Národní referenční laboratoř pro antimikrobiální rezistenci	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro kampylobaktery	Sídlo: Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra č. 1 779 00 Olomouc
Národní referenční laboratoř pro Escherichia coli	Sídlo: Výzkumný ústav veterinárního lékařství Hudcova 70 621 00 Brno
Národní referenční laboratoř pro Listeria monocytogenes	Sídlo: Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93 586 05 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro polycyklické aromatické uhlovodíky	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro oblast parazitů	Sídlo: Veterinární a farmaceutická univerzita Brno Ústav parazitologie (FVL) Palackého 1/3 612 42 Brno
Národní referenční laboratoř pro oblast pesticidů v cereáliích (pro krmiva)	Sídlo: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 2 656 06 Brno
Národní referenční laboratoř pro koaguláza pozitivní stafylokoky	Sídlo: Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra č. 1 779 00 Olomouc
Národní referenční laboratoř pro oblast těžkých kovů	Sídlo: Státní veterinární ústav Olomouc laboratoř Kroměříž Hulínská 2286 767 60 Kroměříž
Národní referenční laboratoř pro oblast živočišných proteinů	Sídlo: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 2 656 06 Brno

Národní referenční laboratoř pro oblast mykotoxinů	Sídlo: Státní zemědělská a potravinářská inspekce Inspektorát v Praze Za Opravnou 300/6 150 06 Praha
Národní referenční laboratoř pro oblast pesticidů singlresiduální metodou	Sídlo: Státní zemědělská a potravinářská inspekce Inspektorát v Praze Za Opravnou 300/6 150 06 Praha
Národní referenční laboratoř pro oblast pesticidů v cereáliích (pro potraviny)	Sídlo: Státní zemědělská a potravinářská inspekce Inspektorát v Praze Za Opravnou 300/6 150 06 Praha
Národní referenční laboratoř pro oblast pesticidů v ovoci a zelenině	Sídlo: Státní zemědělská a potravinářská inspekce Inspektorát v Praze Za Opravnou 300/6 150 06 Praha
Národní referenční laboratoř pro oblast pesticidů v potravinách živočišného původu	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje

Národní referenční laboratoře schválené s účinností od 1. 12. 2006 (č.j.: 41 920/2006-17000)

Národní referenční laboratoř pro mléko a mléčné výrobky	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro slintavku a kulhavku a vezikulární choroby zvířat	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro aviární influenzu a newcastelskou chorobu	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro salmonely	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro tuberkulózu, paratuberkulózu a ostatní mykobakterií	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro mykotoxiny a další přírodní toxiny, barviva, antibakteriální (inhibiční) látky a rezidua veterinárních léčiv	Sídlo: Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93 586 05 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro klasický mor prasat a africký mor prasat	Sídlo: Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93 586 05 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro maso a masné výrobky	Sídlo: Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93 586 05 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro infekční bovinní rhinotracheitidu (IBR/IPV)	Sídlo: Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93 586 05 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro katarální horečku ovcí	Sídlo: Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93 586 05 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro bovinní spongiformní encefalopatii (BSE) a animální transmisivní encefalopatie (TSE)	Sídlo: Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93 586 05 Jihlava

Národní referenční laboratoř pro brucelózu	Sídlo: Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra č. 1 779 00 Olomouc
Národní referenční laboratoř pro vzteklinu	Sídlo: Státní veterinární ústav Liberec U Síla 1139 463 11 Liberec 30
Národní referenční laboratoř pro sledování reziduí veterinárních léčiv	Sídlo: Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Hudcova 56a 621 00 Brno
Národní referenční laboratoř pro virové choroby ryb	Sídlo: Výzkumný ústav veterinárního lékařství Hudcova 70 621 00 Brno

Národní referenční laboratoř schválená s účinností od 12. 10. 2010 (č.j.: 30123/2010-17400)

Národní referenční laboratoř pro mykotoxiny v krmivech	Sídlo: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Za Opravnou 300/6 150 06 Praha – Motol
--	--

Národní referenční laboratoř schválená s účinností od 1. 3. 2011 (č.j.: 21331/2011-MZE)

Národní referenční laboratoř pro infekční nemoci koní	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
---	--

Národní referenční laboratoře schválené s účinností od 1. 1. 2011 (č.j.: 199179/2011-17411)

Národní referenční laboratoř pro oblast přítomnosti savčích tkání v krmivech	Sídlo: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský NRL-RO Praha Za Opravnou 4 150 06 Praha 5 – Motol
Národní referenční laboratoř pro oblast doplňkových látek v krmivech	Sídlo: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský NRL-RO Praha Za Opravnou 4 150 06 Praha 5 – Motol

Národní referenční laboratoř schválená s účinností od 1. 2. 2012 (č.j.: 5362/2012-MZE-17212)

Národní referenční laboratoř pro zdraví včel	Sídlo: Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra č. 1 779 00 Olomouc
--	---

Národní referenční laboratoře schválené s účinností od 8. 4. 2014 (č.j.: 23898/2014-MZE-17411)

Národní referenční laboratoř pro dioxiny a PCB v potravinách a krmivech	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro perzistentní organické polutanty (POPs)	Sídlo: Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje

Ing. Jindřich Šnejdrla, v. r.
náměstek ministra zemědělství