

Na základě čl. 100 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 a seznamu národních referenčních laboratoří a referenčních laboratoří určených v souladu s § 44 odst. 5, § 48 odst. 1 písmene e), § 51a odst. 1 a § 51b odst. 1 zákona č. 166/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů, Ministerstvo zemědělství uveřejňuje seznam národních referenčních laboratoří a referenčních laboratoří

Seznam národních referenčních laboratoří a referenčních laboratoří k 22. 02. 2021

A) Národní referenční laboratoře určené dle čl. 100 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 ze dne 15. března 2017

I. Národní referenční laboratoře pro potraviny a krmiva

Národní referenční laboratoř pro salmonely	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro sledování mořských biotoxinů	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro Listeria monocytogenes	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro koagulázopozitivní stafylokoky	Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra 1 779 00 Olomouc
Národní referenční laboratoř pro Escherichia coli	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i. Hudcova 296/70 621 00 Brno Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro kampylobaktery	Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra 1 779 00 Olomouc
Národní referenční laboratoř pro parazity	Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra 1 779 00 Olomouc
Národní referenční laboratoř pro antimikrobiální rezistenci	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro oblast doplňkových látek v krmivech	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 63/2 656 06 Brno
Národní referenční laboratoř pro bovinní spongiformní encefalopatii (BSE) a animální transmisivní encefalopatie (TSE)	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava

Národní referenční laboratoř pro živočišné bílkoviny v krmivech	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro rezidua veterinárních léčivých přípravků a kontaminujících látek v potravinách živočišného původu: a) pro rezidua uvedená v příloze I směrnice 96/23/ES ve skupině A1, A2, A3, A4, A5, A6, B2d b) pro rezidua uvedená v příloze I směrnice 96/23/ES ve skupině B3a, B3b, B3f c) pro rezidua uvedená v příloze I směrnice 96/23/ES ve skupině B1, B2 (s výjimkou B2d), B3d, B3e	Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Brno Hudcova 56a 621 00 Brno Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro rezidua pesticidů: a) Národní referenční laboratoř pro oblast pesticidů v cereáliích (pro krmiva) b) Národní referenční laboratoř pro oblast pesticidů v cereáliích (pro potraviny) c) Národní referenční laboratoř pro oblast pesticidů v ovoci a zelenině d) Národní referenční laboratoř pro oblast pesticidů singlreziduální metodou	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 63/2 656 06 Brno Státní zemědělská a potravinářská inspekce Inspektorát v Praze Za Opravnou 300/6 150 06 Praha 5 -Motol Státní zemědělská a potravinářská inspekce Inspektorát v Praze Za Opravnou 300/6 150 06 Praha Státní zemědělská a potravinářská inspekce Inspektorát v Praze Za Opravnou 300/6 150 06 Praha
Národní referenční laboratoř pro rezidua pesticidů a PCB	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro geneticky modifikované organismy (GMO)	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i. Referenční laboratoř pro identifikaci GMO a DNA fingerprinting Drnovská 507/73, 161 06 Praha 6 – Ruzyně
Národní referenční laboratoř pro kovy a dusíkaté sloučeniny	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 63/2 656 06 Brno Státní veterinární ústav Olomouc, laboratoř Kroměříž

	Hulínská 2286 767 60 Kroměříž
Národní referenční laboratoř pro mykotoxiny a rostlinné toxiny	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 63/2 656 06 Brno Státní zemědělská a potravinářská inspekce Inspektorát v Praze Za Opravnou 300/6 150 06 Praha
Národní referenční laboratoř pro kontaminující látky z výroby	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje Státní zemědělská a potravinářská inspekce Inspektorát v Praze Za Opravnou 300/6 150 06 Praha
Národní referenční laboratoř pro halogenované perzistentní organické znečišťující látky v krmivech a potravinách	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro viry přenášené potravou	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava

II. Národní referenční laboratoře pro oblast zdraví zvířat a pro živá zvířata

Národní referenční laboratoř pro klasický mor prasat a africký mor prasat	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro mor koní	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro aviární influenzu a newcastleskou chorobu	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro slintavku a kulhavku a vezikulární choroby zvířat	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro virové choroby ryb	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i. Hudcova 296/70 621 00 Brno Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro katarální horečku ovcí	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20

	Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro brucelózu	Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra 1 779 00 Olomouc
Národní referenční laboratoř pro infekční nemoci koní	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro vzteklinu	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro tuberkulózu, paratuberkulózu a ostatní mykobakteriózy	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro zdraví včel	Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra 1 779 00 Olomouc
Národní referenční laboratoř pro nákazy vyvolané capripoxviry (nodulární dermatitida a neštovice ovcí a koz)	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Národní referenční laboratoř pro mor malých přežvýkavců	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje

III. Národní referenční laboratoře pro oblast zdraví rostlin

Národní referenční laboratoř pro škůdce rostlin: bakterie	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 63/2 656 06 Brno
Národní referenční laboratoř pro škůdce rostlin: viry, viroidy, fytoplasma	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 63/2 656 06 Brno
Národní referenční laboratoř pro škůdce rostlin: hlístice	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 63/2 656 06 Brno
Národní referenční laboratoř pro škůdce rostlin: hmyz a roztoči	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 63/2 656 06 Brno
Národní referenční laboratoř pro škůdce rostlin: houby a oomycety	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 63/2 656 06 Brno

B) Národní referenční laboratoře a referenční laboratoře určené dle § 44 odst. 5, § 48 odst. 1 písmene e), § 51a odst. 1 a § 51b odst. 1 zákona č. 166/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Národní referenční laboratoř pro mykotoxiny a další přírodní toxiny, barviva, antibakteriální (inhibiční) látky a rezidua veterinárních léčiv	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro maso a masné výrobky	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Národní referenční laboratoř pro infekční bovinní rhinotracheitidu (IBR/IPV)	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Referenční laboratoř pro antrax	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Referenční laboratoř pro stanovení radioaktivních látek v potravinových řetězcích	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Referenční laboratoř pro bovinní virovou diarhoeu (BVD/MD)	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Referenční laboratoř pro antibiotické centrum pro veterinární klinickou praxi	Státní veterinární ústav Jihlava Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Referenční laboratoř pro mikrobiologii kojenecké a dětské výživy obsahující živočišnou složku	Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra 1 779 00 Olomouc
Referenční laboratoř pro Aujeszkyho chorobu prasat	Státní veterinární ústav Olomouc Jakoubka ze Stříbra 1 779 00 Olomouc
Referenční laboratoř pro mléko a mléčné výrobky	Státní veterinární ústav Praha Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje

Na základě čl. 37 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 Ministerstvo zemědělství uveřejňuje seznam určených úředních laboratoří.

Seznam určených úředních laboratoří k 22. 02. 2021

A) Seznam úředních laboratoří určených ÚVS SVS k provádění laboratorních analýz, testů a diagnostiky vzorků odebraných při úředních kontrolách a jiných úředních činnostech Státní veterinární správy podle článku 37 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 ze dne 15. března 2017 o úředních kontrolách.

Laboratoř (název a adresa)
Státní veterinární ústav Praha <u>Laboratoře SVÚ Praha</u> se sídlem Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6 – Lysolaje
Státní veterinární ústav Jihlava <u>Laboratoře SVÚ Jihlava</u> se sídlem Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava
Státní veterinární ústav Olomouc <u>Laboratoře SVÚ Olomouc</u> se sídlem Jakoubka ze Stříbra 462/1 779 00 Olomouc

B) Seznam úředních laboratoří určených Státní zemědělskou a potravinářskou inspekcí (SZPI) k provádění laboratorních analýz, testů a diagnostiky vzorků odebraných při úředních kontrolách a jiných úředních činnostech podle článku 37 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 ze dne 15. března 2017 o úředních kontrolách.

Laboratoř (název a adresa)
Státní zemědělská a potravinářská inspekce <u>Odbor zkušební laboratoře inspektorátu v Praze</u> se sídlem Za Opravnou 300/6 150 00 Praha 5 - Motol
Státní zemědělská a potravinářská inspekce <u>Odbor zkušební laboratoře inspektorátu v Brně</u> se sídlem Květná 504/15 603 00 Brno
Státní veterinární ústav Jihlava <u>Laboratoře SVÚ Jihlava</u> se sídlem Rantířovská 93/20, Horní Kosov 586 05 Jihlava
Státní veterinární ústav Praha <u>Zkušební laboratoř č. 1176</u> se sídlem Sídlištní 136/24 165 03 Praha 6
Státní veterinární ústav Olomouc <u>Laboratoře SVÚ Olomouc</u> se sídlem Jakoubka ze Stříbra 462/1

779 00 Olomouc
Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava <u>Zkušební laboratoře výzkumného centra hornin, Hornicko-geologická fakulta</u> se sídlem 17. listopadu 2172/15 708 33 Ostrava-Poruba
Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s. <u>Analytická zkušební laboratoř - Pivovarský ústav Praha</u> se sídlem Lípová 511/15 120 00 Praha 2
Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o. <u>Laboratorní centrum</u> se sídlem Kyjovská 3505 580 01 Havlíčkův Brod
Státní zdravotní ústav <u>Centrum laboratorních činností</u> se sídlem Šrobárova 49/48 100 00 Praha 10 - Vinohrady
Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. <u>Referenční laboratoř pro identifikaci GMO a DNA fingerprinting</u> se sídlem Drnovská 507 161 06 Praha 6 - Ruzyně
Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i. <u>Centrum laboratoří</u> se sídlem Hudcova 70 621 00 Brno
EUROFINS CZ, s.r.o. <u>Zkušební laboratoř EUROFINS CZ</u> se sídlem Poděbradská 186/56 198 00 Praha 9 – Hloubětín
Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě <u>Centrum hygienických laboratoří</u> se sídlem Partyzánské náměstí 2633/7 702 00 Ostrava
Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem <u>Centrum hygienických laboratoří</u> se sídlem Moskevská 1531/15 400 01 Ústí nad Labem
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze <u>Metrologická a zkušební laboratoř VŠCHT Praha</u> se sídlem Technická 1903/3 166 28 Praha 6 - Dejvice
Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv <u>Zkušební laboratoř</u> se sídlem Hudcova 232/56a, Medlánky 621 00 Brno
Státní ústav radiační ochrany, v.v.i. <u>Zkušební laboratoře SÚRO</u> se sídlem Bartoškova 1450/28 140 00 Praha 4, Nusle
The Science and Research Centre Koper <u>Laboratory of the Institute for Oliveculture</u> se sídlem Zelena ulica 8c 6310 Izola Slovenia
Kalamata Olive Oil Taste Laboratory

<p>University of the Peloponnese se sídlem Antikalamos 24100 Kalamata Greece</p>
<p>Agri-Food Arbitral Laboratory <u>Ministry of Agriculture, Fisheries and Food (MAPA)</u> se sídlem Aguarón 13 Madrid 28023 Spain</p>
<p>Eurofins Dr. Specht Laboratorien GmbH se sídlem Am Neuländer Gewerbepark 2 Hamburk 21079 Germany</p>

C) Seznam úředních laboratoří určených Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským (ÚKZÚZ) k provádění laboratorních analýz, testů a diagnostiky vzorků odebraných při úředních kontrolách a jiných úředních činnostech podle článku 37 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 ze dne 15. března 2017 o úředních kontrolách.

Laboratoř (název a adresa)
<p>Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský <u>Národní referenční laboratoř</u> se sídlem Hroznová 63/2 656 06 Brno</p>
<p>Státní veterinární ústav Jihlava <u>Národní referenční laboratoř</u> se sídlem Rantířovská 93/20 Horní Kosov 586 01 Jihlava</p>
<p>Státní veterinární ústav Praha <u>Národní referenční laboratoř</u> Oddělení chemie se sídlem Sídlištní 136/24 165 03 Praha - Lysolaje</p>
<p>Výzkumný ústav rostlinné výroby v.v.i. <u>Národní referenční laboratoř</u> se sídlem Drnovská 507/73 161 06 Praha 6 - Ruzyně</p>
<p>Státní veterinární ústav Olomouc <u>Národní referenční laboratoř</u> Oddělení chemie se sídlem Jakoubka ze Stříbra 1 779 01 Olomouc</p>

D) Seznam úředních laboratoří určených Ministerstvem zemědělství, Odborem environmentálním a ekologického zemědělství, k provádění laboratorních analýz, testů a diagnostiky vzorků odebraných při úředních kontrolách a jiných úředních činnostech v rámci ekologické produkce podle článku 37 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 ze dne 15. března 2017 o úředních kontrolách.

Laboratoř (název a adresa)
<p>Vysoká škola chemicko-technologická v Praze <u>Metrologická a zkušební laboratoř VŠCHT Praha</u> se sídlem Technická 1903/3 166 28 Praha 6 – Dejvice</p>
<p>Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský <u>Národní referenční laboratoř</u> se sídlem Hroznová 2, 656 06 Brno</p>
<p>Státní veterinární ústav Jihlava, <u>Laboratoře SVÚ Jihlava</u> se sídlem Rantířovská 93/20 Horní Kosov, 586 01 Jihlava</p>
<p>LABTECH s.r.o., <u>Zkušební laboratoř</u> se sídlem Polní 23/340, 639 00 Brno</p>
<p>NEREZ Blučina s.r.o., <u>VINAŘSKÁ LABORATOŘ</u> se sídlem Cézavy 699 664 56 Blučina</p>
<p>Státní zemědělská a potravinářská inspekce <u>Odbor zkušební laboratoře inspektorátu v Praze</u> se sídlem za Opravnou 300/6 150 00 Praha 5 – Motol</p>
<p>Státní zemědělská a potravinářská inspekce <u>Odbor zkušební laboratoře inspektorátu v Brně</u> se sídlem Květná 504/15 603 00 Brno</p>
<p>GALAB Laboratories GmbH se sídlem Am Schleusengraben 7 21029 Hamburg – Spolková republika Německo</p>
<p>Eurofins Dr. Specht Laboratorien GmbH, se sídlem Am Neuländer Gewerbepark 2 D-21079 Hamburg – Spolková republika Německo</p>