

Věstník MZe ČR, částka 1/2007

Ministerstvo zemědělství

Komoditní úsek - 17000

Č.j.:7765/2007-17000

V Praze dne 15.3.2007

V souladu s §44 odstavce 2 zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů ([veterinární zákon](#)) ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „veterinární zákon“) Ministerstvo zemědělství zveřejňuje seznam národních referenčních laboratoří schválených ke dni 15.3.2007 podle §51a odstavce 1 veterinárního zákona a nařízení Evropského Parlamentu č. 882/2004/EC, o úředních kontrolách za účelem ověřování dodržování právních předpisů týkajících se krmiv a potravin a pravidel o zdraví zvířat a dobrých životních podmínkách zvířat.

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 chemické prvky	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 rezidua pesticidů a PCB	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.: 4192012006-17000)

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 mykobakteriózy	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 Sila 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 laboratoře schválené s účinností od 15.3.2007(č.j.: 7765/2007-17000)

Národní referenční laboratoř pro syrové mléko	Sídlo: Výzkumný ústav pro chov skotu ,s.r.o. Výzkumníků 267 788 13 Rapotín
---	--

Ing. Stanislav Kozák, v. r.

náměstek ministra

komoditní úsek 17000