

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



Mendelova  
zemědělská  
a lesnická  
univerzita  
v Brně



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Ústav morfologie, fyziologie a genetiky zvířat AF MZLU

zve na přednášku z cyklu

*Pokroky v biotechnologiích a jejich aplikace v ČR*

# Genom a onemocnění psů

**Ing. Jaromír Dostál, DrSc.**

(Ústav živočišné fyziologie a genetiky AVČR v Liběchově)

**čtvrtek 26. 11. 2009, 13.00**

zasedací místnost rektorátu MZLU v Brně, Zemědělská 1, Brno

Přednášející je přední odborník na genetická onemocnění u psů a autor známé knihy Dostál, J.: Genetika a šlechtění plemen psů, Dona, 2007, ISBN: 978-80-7322-104-1.II.



**kontakt**  
[knoll@mendelu.cz](mailto:knoll@mendelu.cz)  
prof. RNDr. Aleš Knoll, Ph.D.

Vzhledem ke kapacitě místnosti (55 míst) žádáme zájemce, aby se na tuto bezplatnou přednášku registrovali na adrese [rekova@mendelu.cz](mailto:rekova@mendelu.cz).

Přednáška je součástí projektu „Další odborní vzdělávání jako cesta ke zkvalitnění personálního zabezpečení pracovníků pro biotechnologický výzkum a vývoj“ (CZ.1.07/2.3.00/09.0037) spolufinancovaného Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

*Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.*