

ČRo Vltava, 5.5.2010, Cena Scopusu pro O. Miholu za výzkum genu způsobujícího neplodnost kříženců

Jana Olivová

Světový producent časopisů a databází pro vědu a výzkum - vydavatelství Elsevier Science - předalo poprvé v České republice "Cenu Scopusu" za pět nejlepších prací mladých českých vědců do 35 let. Ze 116 projektů z různých oborů se jako první umístil doktor Ondřej Mihola z **Ústavu molekulární genetiky Akademie věd**. Pracoval na výzkumu prvního genu obratlovce, který způsobuje hybridní sterilitu neboli neplodnost kříženců. Zajišťuje reprodukční bariéru mezi příbuznými druhy, což fakticky umožňuje vznik druhů nových. Jana Olivová se doktora Miholy zeptala na podrobnosti.

http://www.rozhlas.cz/mozaika/veda/_zprava/728972