

Posudek na magisterskou práci Františky Kašparové:

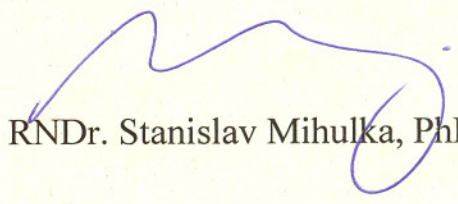
Ekofyziologické a morfologické rozdíly mezi domácimi a invazními populacemi *Lythrum salicaria* L.

Františka se velmi odvážně pustila do ekofyziologické studie extrémně sledovaného kypřeje *Lythrum salicaria*. Pracovala samostatně, pečlivě a pronikla do nesnadného ovládní komplikovaných ekofyziologických přístrojů, zvládla i nesnáze intenzivního experimentu s relativně velkými rostlinami.

Výsledkem jejího snažení jsou zajímavé výsledky, které bohužel zavrhnou pracovní hypotézu, podle níž by právě soubor ekofyziologických charakteristik mohl pomoci vysvětlit očividný invazní úspěch kypřeje v zámoří. Rozhodně mírním autorčino rozčarování, protože i tak se její pracně získaná data stanou platnou součástí větší mezinárodní studie, která se v této době připravuje k publikaci.

V hutně sepsané magisterské práci Františky Kašparové je znát velký posun oproti její bakalářské práci a kdyby zbyl ještě nějaký čas na finální editaci se školitelem, už by skoro nebylo co vytknout. Detailní výtky ponechávám oponentům a sám se omezím na jednoznačné doporučení této práce k obhajobě.

České Budějovice, 21. května 2011


RNDr. Stanislav Mihulka, PhD.