

# Z8108 Dálkový průzkum Země

---

## **MAPOVÁ KOMPOZICE - zadání protokolu**

# Zadání mapové kompozice

---

- v programu ArcGIS vytvořte mapové kompozice - ***Vizuální interpretace historického snímku, Klasifikace multispektrálního snímku a Změna využití půdy***, které budou obsahovat původní snímky a výstupy získané z předešlých protokolů (vektorovou vrstvu vizuální interpretace, výsledek řízené klasifikace)

# Mapy – mapová pole

---

## VIZUÁLNÍ INTERPRETACE HISTORICKÉHO SNÍMKU

- letecký snímek v odstínech šedi
- barevně odlišené kategorie využití půdy

## KLASIFIKACE MULTISPEKTRÁLNÍHO SNÍMKU

- multispektrální snímek ve zvolené RGB kompozici (nutno uvést)
- výsledek řízené klasifikace

## ZMĚNA VYUŽITÍ PŮDY

- výsledek vizuální interpretace historického snímku
  - výsledek řízené klasifikace
- (kategorie využití půdy vždy ve stejných barvách)

# Mapy

---

- budou obsahovat všechny základní kompoziční prvky
- u **Změny využití půdy** nutné uvést souřadný systém obou mapových polí (jestliže neprovedete transformaci do stejného systému)
- v tiráži uveďte i zdroj dat

# Odevzdání

---

- do 12.5.  
(úterní skupina do 13.5.)