

Zadání - segmentace Luční boudy



- ▶ Vstupem je fotka Luční boudy (soubor lucni.jpg v imgs)
- ▶ Úkolem je co nejlépe boudu segmentovat, tedy vytvořit binární obraz, kde 1 budou pixely odpovídající boudě. 0 bude vše ostatní.
- ▶ Toto je dosažitelný výsledek. (k barevné vizualizaci použita funkce imshowpair).
- ▶ Hodnotí se především **kvalita segmentace** (jak moc to lícuje s boudou) a posléze **úroveň automatizace** (v ideálním případě zcela bez použití parametrů, které pouze odhadnete. Např.: ve funkci imbinarize použijete práh 0.3 protože to s tím docela funguje.. vs .. Použijete graythresh aby práh odhadl automaticky).
- ▶ Dále se hodnotí čistota a čitelnost kódu (nezapomeňte na komentáře)
- ▶ Výsledek vhodně vizualizujte. Aby se při spuštění celého skriptu zobrazil.

