

Beispiel Batch Funktion Bedeckungsgrad

Spinat-Bilder

Samantha Rubo

2022-04-04

Pfade zu Input- und Output-Bildern und CSV:

```
base_path_name <- "X20220404_Beispiel_Spinat/"  
  
## Dateipfade:  
## image_in_path = ../data/input_images/X20220404_Beispiel_Spinat/  
## image_in_resized_path = ../data/input_images_resized/X20220404_Beispiel_Spinat/  
## image_out_path = ../data/output_images/X20220404_Beispiel_Spinat/  
## csv_output_path = ../data/Bedeckungsgrad_csv/X20220404_Beispiel_Spinat_Bedeckungsgrade.csv
```

Batch-Funktion anwenden:

- A) Anwendung der Funktion fuer ein einzelnes Bild
- B) Anwendung fuer ganzen Ordner

Bilder Bedeckungsgrad:





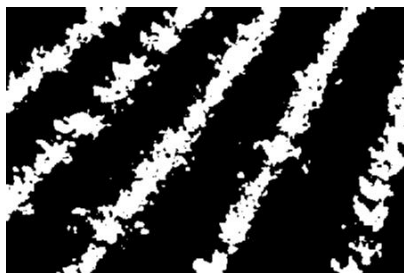
61.2%



51.86%



47.41%



23.54%



72.11%



93.95%