**Natural computing meeting 26 mei 2016**

**Evaluatie methode bepalen**. Twijfel tussen:

1)hoeveel pixels in de ground truth gemiddeld

zet vast hoeveel pixels iedere methode mag kiezen als edge

2)pheromone matrix vergelijken met ground truth

Beslissing: eerst optie 1, als reserve optie 2.

**Te doen:**

**Roos:**

-randen weghalen in ground truth

- tel gemiddeld aantal pixels van ground truth

- schrijf evaluatie methode

-verslag beginnen (overleaf)

**Wytze:**

-opsplitsen test en train (5 vs 5)

-vector omzetten naar HVI

-cosine distance

-verslag??

**Diede:**

-documentje opstellen code draaien op server (zoek uit lilo4)

- grid search: 8 ipv 4. Bekijk welke parameters. Script met ‘methode’, ‘plaatje’ als argumenten.

-verslag??