

# Listing PSE

## Excitation

Laser 480nm

Grandissement afocal

Lentille convergente  $f = 10\text{mm}$

Lentille convergente  $f = 40\text{mm}$

## Séparation des signaux

Lame dichroïque 500nm

Filtre excitation 480nm

Filtre émission vert

## Acquisition

Lentille de collimation convergente

Caméra Hamamatsu haute fréquence 1000 IPS