# Usunięcie tła z cerulean, morange, mcherry

1. Zrobić średni obraz wszystkich trzech kanałów
2. Od każdego odjąć
3. +
4. min jako 0
5. są obrazy bez wyskalowanego tła

# maska naczyń

1. W A647 odpalić tubeness na wartościach 10:20:2
2. Ustawić na 8 bit żeby nie zabić pamięci
3. W obrazie tubness10 zrobić kopię
4. Kopię autosthresholdować
5. Zrobić invert i detect particles rozmiar 50-800, circularity 0.6-1 z uzyskaniem maski
6. Dodać wszystkie tubeness i 3\*maskę do ostatecznego obrazu (A+B+C+D+E+F+G+3\*H)/8