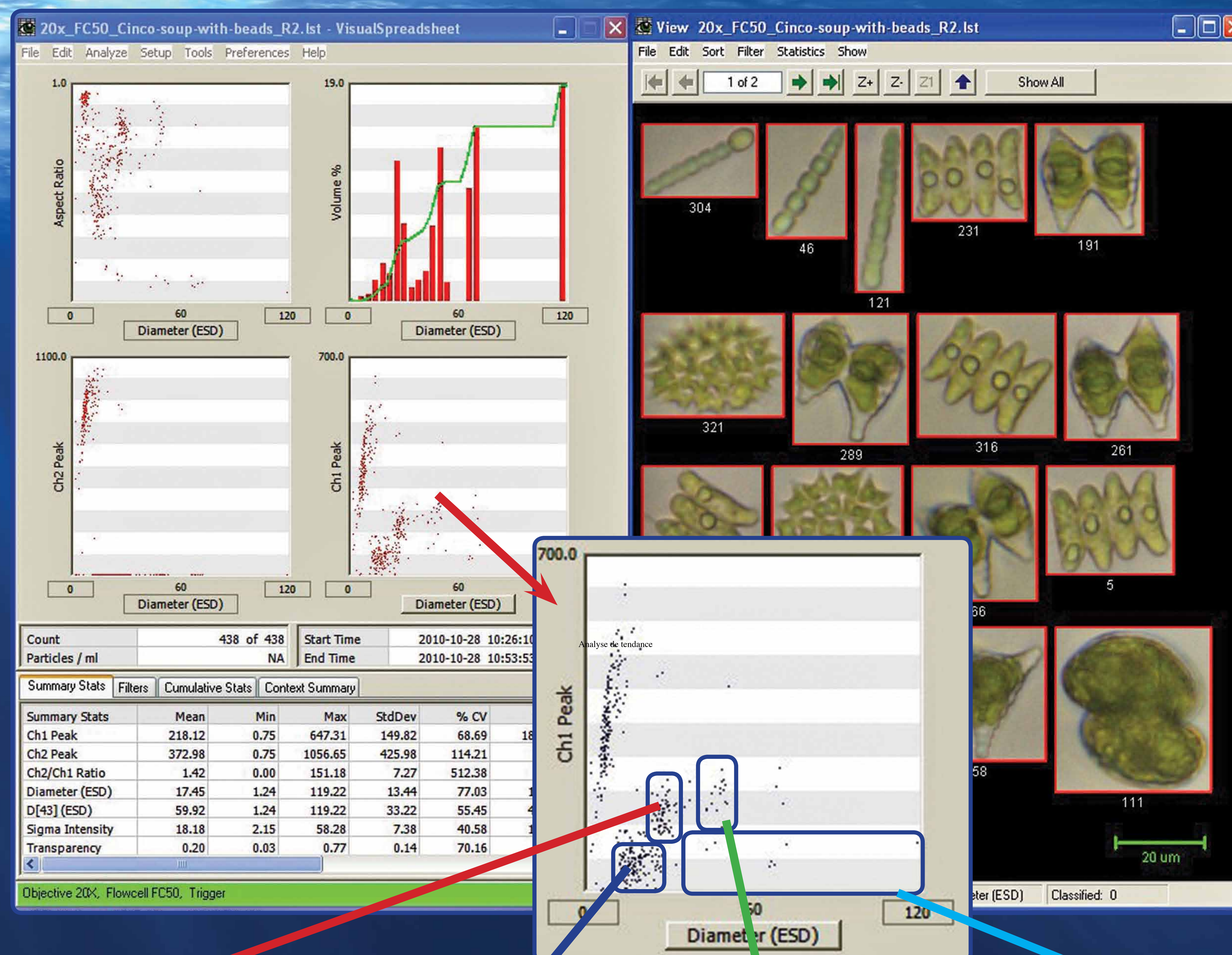




FlowCAM® - Imagerie & identification de la vie aquatique microscopique

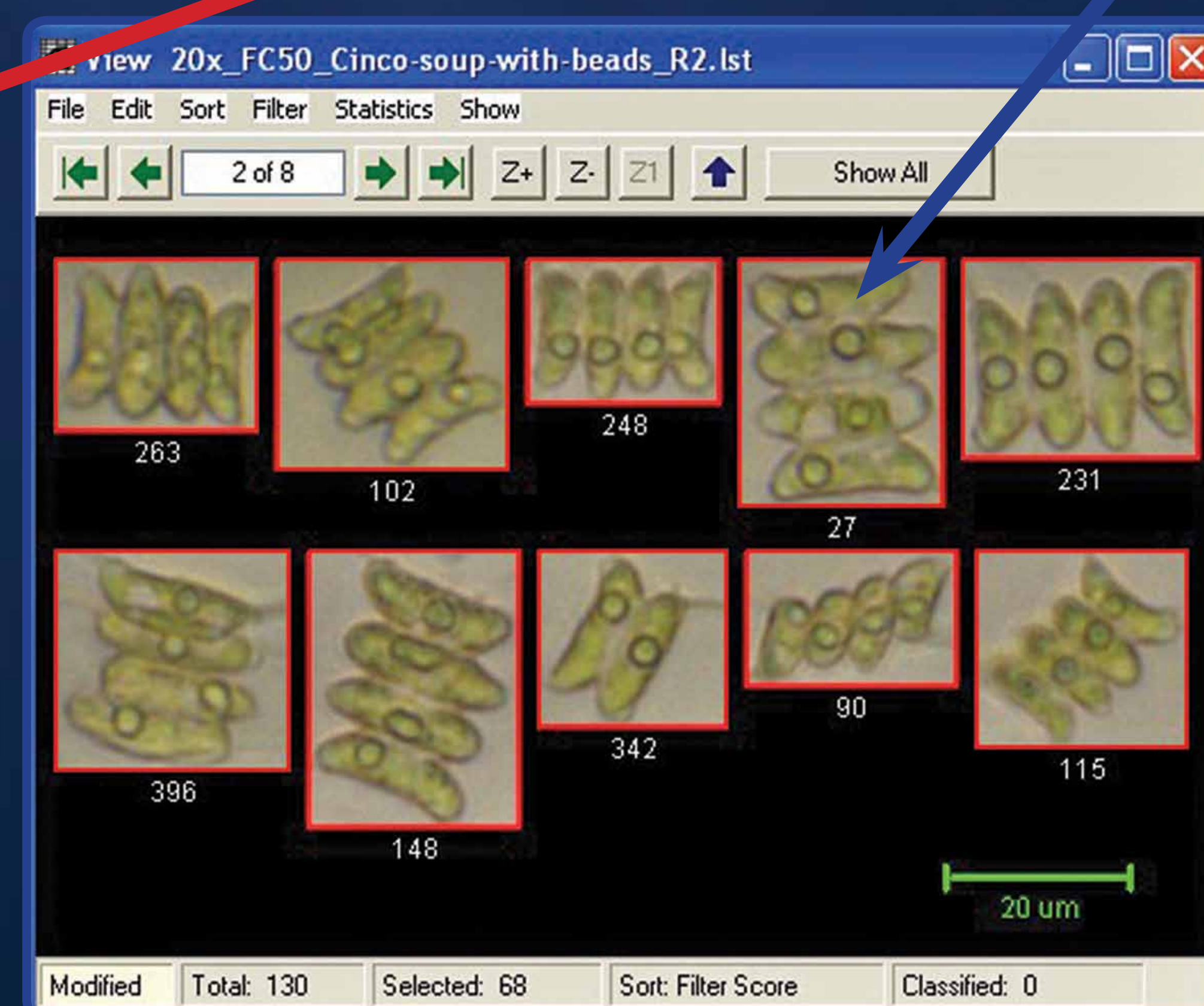
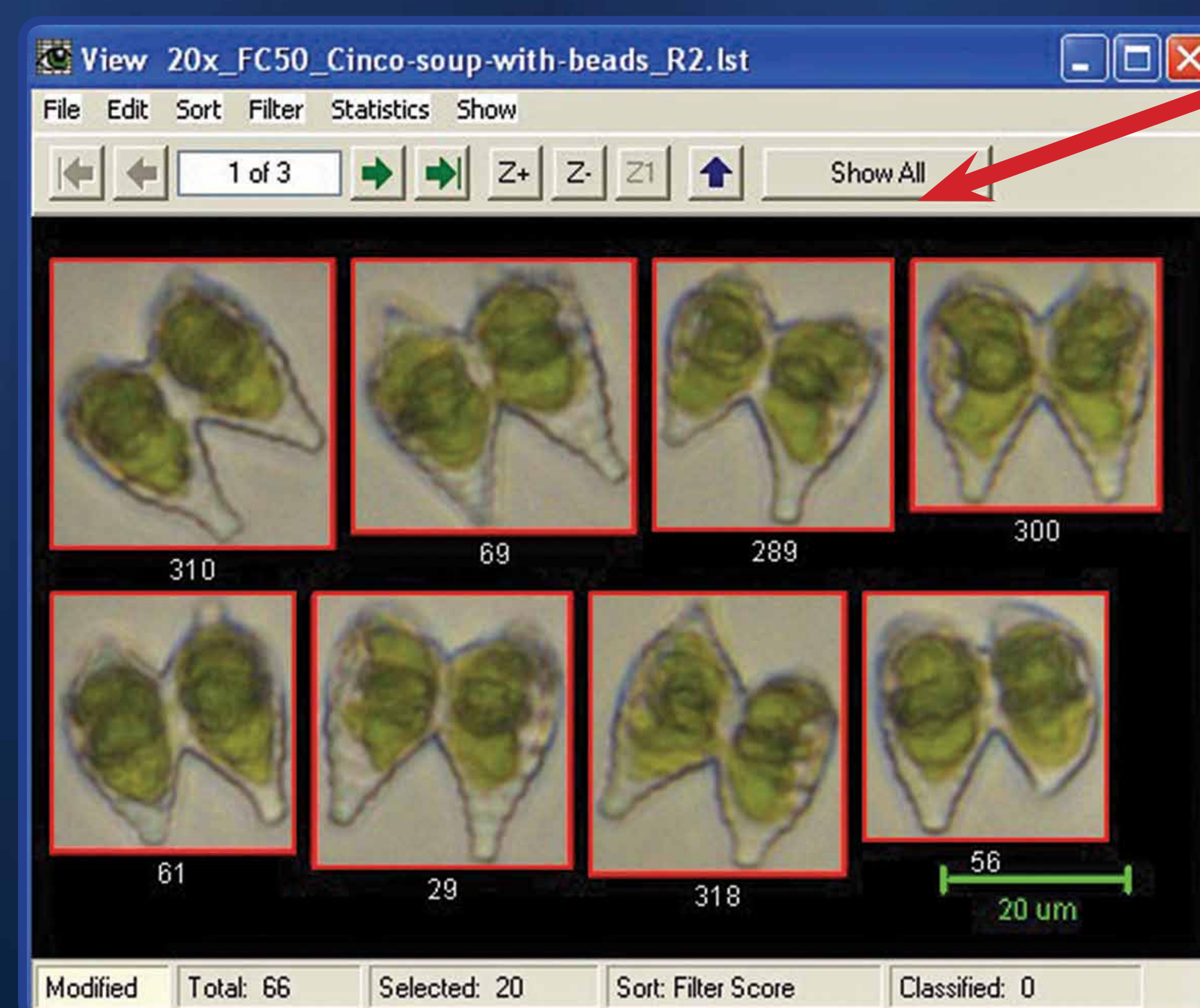
Caractéristiques du FlowCAM:

- Capture une image numérique de chaque cellule/particule
- Jusqu'à 32 mesures sur chaque cellule/particule
- Classification & numération automatiques
- Plus rapide, plus facile que la microscopie manuelle
- Résultats consistants, validation statistique



Applications:

- Surveillance des algues “odeur & goût”, des cyanobactéries
 - Identification & numération
 - Analyse de tendance
- CQ sur procédé de traitement
- Gestion d'écosystème
- Surveillance d'espèces invasives
- Recherche & enseignement



Catégorise rapidement différentes espèces algales dans votre eau, y compris celles créant des problèmes d'odeur et de goût