

CDD de 16 mois - Analyse d'images de télédétection à très haute résolution pour la cartographie de sites [Natura 2000](#) dans le cadre du projet [BIOSOS](#)

Tâches :

- Segmentation et classification d'images (WorldView-2, Quickbird, Pléiades) avec des approches orientées objet.
- Production de couches d'information cartographique (bâti, agricole, zone humide, etc.)

Compétences :

- Connaissances en analyse d'images de télédétection
- Programmation en C++

Le poste est à pourvoir immédiatement et se situe à Toulouse (CESBIO)

Contact : jordi.inglada@cesbio.cnes.fr