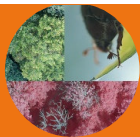




# Ateliers thématiques



### 4 ateliers en parallèle, fin à 15h45, restitution à 16h15

**GT1 : Comment optimiser la diffusion des résultats aux utilisateurs ?**

Antoine Colin, IGN; Anne Puissant, THEIA

→ Salle « Calcutta »

**GT2 : Comment faciliter le passage à l'opérationnel ?**

Laurie Muller, CNPF; Catherine Riond, ONF

→ Salle « Paris »

**GT3 : Quels besoins (et quelles solutions) avec la télédétection pour un monitoring sanitaire des forêts ?**

Thierry Bélouard, DSF ; Marie Grosdidier, Plateforme ESV ;

→ Salle « Assise »

**GT4 : Quelle complémentarité terrain – drone – avion – satellite ?**

Jérôme Bock, ONF; Emmanuel Cacot, Unisylva

→ Salle « Jérusalem »

*Ajustement du contenu des ateliers / leur durée (thèmes initialement très riches)*

*Groupes constitués au mieux pour tenir compte des souhaits, de l'effectif maximum (25 p) et répartir au mieux les profils*



Retrouvez toutes les présentations de l'atelier



TÉLÉDÉTECTION & SANTÉ DES FORÊTS

sur [www.theia-land.fr/2022-sante-foret/](http://www.theia-land.fr/2022-sante-foret/)

