

PROTOCOLE DE SUIVI DENDROMÉTRIQUE DES RÉSERVES FORESTIÈRES

Outils et techniques d'échantillonnage



8 et 9 mars
2023

Cléron
(25)

11 places

2 jours

9h45

Afin d'appliquer le PSDRF (protocole de suivi dendrométrique des réserves forestières) de manière la plus optimale, performante et homogène à l'échelle nationale, les opérateurs PSDRF de l'année se voient proposer une formation sur les outils et techniques d'échantillonnage utilisés dans le PSDRF.

Les stagiaires deviendront autonomes sur les relevés de terrains PSDRF et auront une vue d'ensemble des étapes de préparation du terrain et d'analyse des données.

À l'issue de la formation, les stagiaires seront capables :

- de préparer l'application du protocole
- d'appliquer les différentes techniques d'échantillonnages du PSDRF
- d'inventorier les dendromicrohabitats
- d'interpréter les résultats

FORMATION PROPOSÉE PAR, AVEC

Réserves
Naturelles
DE FRANCE



Réserve Naturelle
RAVIN DEVALBOIS

INRAE

PRÉ-REQUIS NÉCESSAIRES ?

Aucun

POUR QUI ?

Opérateurs du PSDRF dans l'année en cours

À QUEL PRIX ?

800 € (tarif membre) · 940€ (tarif non membre)

QUI CONTACTER ?

Responsable de la formation

Eugénie CATEAU (RNF)

03 80 48 94 73 · eugenie.cateau@rnfrance.org

Intervenants

Eugénie CATEAU (RNF)

03 80 48 94 73 · eugenie.cateau@rnfrance.org

Yoan PAILLET (INRAE)

04 76 76 28 78 · yoan.paillet@inrae.fr

Renseignements pratiques

Adeline BAZ (RNF)

03 80 46 75 15 · adeline.baz@rnfrance.org

S'INSCRIRE