

Présentation des posters

Session 4a – 2^{ème} partie

la communauté mycorhizienne de <i>Taxus baccata</i>
Le microbiote des racines profondes : des partenaires cachés pour l'agroforesterie sous les tropiques ?
Root-associated mycorrhizal networks reveal high connectivity and low specialization in a tropical African forest
Les communautés ectomycorhiziennes sont généralistes et impactent la croissance des arbres dans une forêt claire de type Miombo en République Démocratique du Congo.
Diversité fongique de <i>Juniperus thurifera</i> subsp <i>aurasiaca</i> sous espèce endémique d'Algérie
Le rôle des ectomycorhizes dans la colonisation des espaces ouverts par <i>Pinus uncinata</i> et <i>Picea abies</i> sur le massif de Belledonne.