

京都大学農学研究科
森林生態学分野 & 熱帯林環境学分野

特別セミナー

2022/1/12 17:00 - 18:30
京都大学農学部総合館 W406
+ Zoomオンライン (ハイブリッド)

松尾 智成
オランダ・ワージェニンゲン大学

アフリカおよび中南米における 耕作放棄後の熱帯林回復機構の解明

熱帯林は世界の半分以上の地上部炭素・生物多様性を有しており、その保全は気候変動の緩和や生物多様性保全等に必要不可欠である。

しかし、熱帯林の減少・劣化は急激に進んでいる。一方で、耕作放棄地などから自然回復した熱帯二次林はすでに世界の熱帯林の50%以上を占めている。そのため、このような熱帯二次林は世界規模の熱帯林回復や持続的な熱帯林管理に対して大きなポテンシャルを秘めている。

本セミナーでは、熱帯二次林回復速度の決定要因を解明すべくガーナとメキシコで現在行なっているプロジェクトの概要を紹介する。

オンライン参加申込：<https://forms.gle/95apPxX4gDy6oB3c6>

