

Q: 森林科学科でも基盤科目を選択することはできますか？

A: はい。森林科学科を含めて農学部では、卒業に必要な単位として基盤教育科目を 35 単位取得しなければなりません。基盤教育科目のうち教養科目では自分の興味に応じて科目選択ができます。

Q: 森林科学科で萌芽更新の研究はできますか

A: 森林科学科の森林生態学・育林学研究室では、コナラ、ブナ、イヌブナなどの落葉広葉樹の萌芽更新の研究を行っています。以下の URL をご覧ください。

<http://agri.mine.utsunomiya-u.ac.jp/hpj/deptj/forest/seitai.html>

Q: 幼齢時に耐陰性が強い樹種が萌芽更新をした場合、出た芽は、耐陰性の強さを有していますか。

A: 例えば、比較的高い耐陰性をもつ常緑広葉樹のシラカシやスダジイが薄暗い林内で萌芽更新している様子を見る限り、萌芽枝も比較的高い耐陰性を有していると言えると思います。