

ユーカリ・グニーの優良個体の選抜

農林水産研究所

県内で栽培しているユーカリ・グニーは、挿し木繁殖が難しく、ほとんどの生産地では実生苗を利用しているため**形質のばらつきが課題**となっています。そこで県内産ユーカリの品質向上のため**実生集団から形質の優れた個体の選抜**を行い、増殖方法も検討しています。

<経過>

○令和2年 4月30日に約9,600粒をは種。

1次選抜 5月29日、6月4日、10月2日の3回実施
13個体を選抜。

(選抜項目：葉や茎のシルバー色が強く、葉の形が丸く、ねじれが無いもの)

○令和3年

2次選抜 令和2年に選抜した13個体から葉・茎色等形質が継続した**5個体を選抜。**



<在来系統>

- ・小葉で葉がシルバー色
- ・節間が長い



<選抜個体1>

- ・葉のシルバー色が強く
- ・枝数が多い
- ・節間が短い



<選抜個体2>

- ・小葉で葉のシルバー色が強い
- ・節間が短い

選抜したユーカリ・グニーの有望個体