

❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□
メールニュース1月号 理研バイオリソース研究センター実験植物開発室
❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□

2025. 1. 29

このメールは、これまでユーザー登録をされた方、技術研修に参加された方、及び展示会等にて実験植物開発室からのメールニュースを希望された方を対象に送信しています。配信不要の方、配信を希望される方がいらっしゃれば plant.brc@riken.jp までご連絡いただけるよう周知くださると幸いです。

シロイヌナズナ国際会議（ICAR2025）参加情報

ICAR2025（Gent, BELGIUM, June 16-20）の参加登録が始まりました。

参加費等、会議の詳細は以下でご確認ください。

<https://web.cvent.com/event/4488106e-d2ff-46ac-b6c7-986d68a05129/summary>

年度末のリソース請求について

リソース請求～品質管理検査・同意書決裁・発送日決定～受領までに1か月ほど要する見込みとなっております。年度末が近づいてまいりましたので、貴機関の経理部門に納期をご確認のうえお申し込みくださいますようお願いいたします。

なお、植物培養細胞は継代のサイクルにより発送準備にお時間をいただく場合がございます。どうぞお早めにご連絡ください。

詳細は plant.brc@riken.jp までお問い合わせくださいますようお願いいたします。

植物リソースの寄託と譲渡のお願い

実験植物開発室では論文で発表された植物リソースの寄託/譲渡を随時受け付けております。年度末の異動や退職を理由に寄託をお考えの方は、限られた時間の中で多忙と思いますが、plant.brc@riken.jp にて早目のご相談をお待ちしております。

貴重な植物リソースの散逸や逸失を避けるためにも、ぜひ寄託/譲渡をご検討くださいますようお願い申し上げます。

❖*:.'。❖°.'.*:.。❖.:*:.'.°❖。.:*:.:.:*❖

理化学研究所バイオリソース研究センター

実験植物開発室 提供係

〒305-0074 茨城県つくば市高野台 3-1-1

TEL 029-836-9067/FAX 029-836-9053

MAIL plant.brc@riken.jp

HP <https://epd.brc.riken.jp/ja/>

バックナンバー https://epd.brc.riken.jp/ja/mailnews/mail_bklist

BRC X アカウント https://x.com/RIKEN_BRC_jp

❀*:・'° ❀°'・*:。 ❀.:*:・'° ❀。.:*:。.:*❀