

【本件リリース先】

文部科学記者会、科学記者会、
広島大学関係報道機関



広島大学

NEWS RELEASE

2 飢饉を
ゼロに



13 気候変動に
具体的な対策を

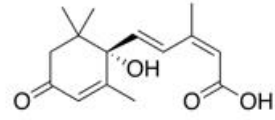


研究背景

環境ストレスに対処する機構を
制御する植物ホルモン
アブシジン酸 (ABA)



干ばつ（脱水）などの
環境ストレスは
植物の生育を抑制する



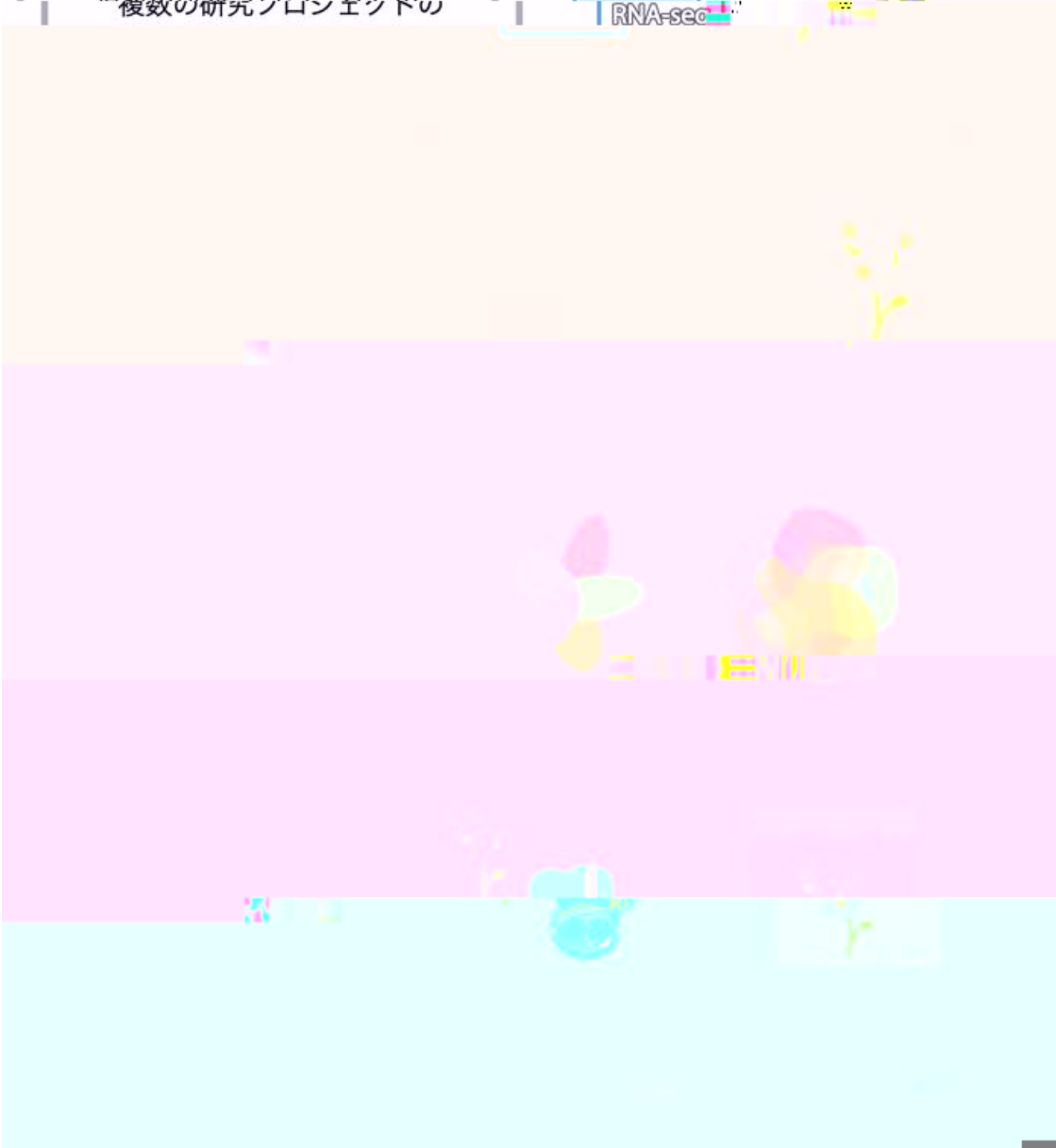
植物は複数の
環境ストレスにABAを
合成することで対処する

手法1

公共データベースから
複数研究アラインメント



RNA-seq



2024

