

乾燥地栽培作物におけるエンドファイト 利用によるストレス耐性の賦与

赤木靖典¹、R.D. Johnson²、W.R. Simpson²、辻本壽³、児玉基一郎¹
¹鳥大・連合農学研究科、²AgResearch・NZ、³鳥大・乾地研



メリット
耐虫性
耐病性
耐乾性 }などを宿主に賦与

デメリット
動物毒性を持つ可能性
主要作物での実用例 ➡ ?

新規有用EPを分離して主要(乾燥地)作物へ

