



HAL
open science

PEAMUST : Adaptation Multi-Stress et Régulations biologiques pour l'amélioration du rendement et de la stabilité du pois protéagineux

Christophe Lecomte, Gérard Duc, Annabelle Larmure, Pascal P. Marget,
Richard Thompson, Judith Burstin

► To cite this version:

Christophe Lecomte, Gérard Duc, Annabelle Larmure, Pascal P. Marget, Richard Thompson, et al.. PEAMUST : Adaptation Multi-Stress et Régulations biologiques pour l'amélioration du rendement et de la stabilité du pois protéagineux. Séminaire ANR "Faire face aux changements climatiques / Les apports de la recherche collaborative sur projets", Jul 2015, Paris, France. 2015. hal-02742374

HAL Id: hal-02742374

<https://hal.inrae.fr/hal-02742374v1>

Submitted on 3 Jun 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

