



HAL
open science

La clé d'Ecobordure : les clés pour une bonne détermination

Gérard Savary, Audrey Alignier

► **To cite this version:**

Gérard Savary, Audrey Alignier. La clé d'Ecobordure : les clés pour une bonne détermination. Assemblée générale du département SAD, Oct 2016, Arles, France. hal-01458690

HAL Id: hal-01458690

<https://hal.science/hal-01458690>

Submitted on 5 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.

Quand le Sad fait bref !

Appel à communications

Ras le bol des phrases alambiquées, des monologues interminables et des systèmes socio-technico-bidules ? La séquence *quand le SAD fait Bref* est faite pour vous ! Une chance unique y est offerte à tous pour présenter une technique nouvelle ou qui nous tient à cœur collectivement, un projet, des résultats, un outil... sous n'importe quel format, pourvu que ça soit percutant, informatif et que ça tienne en 5 minutes !

Pour proposer une présentation lors de la séquence « Quand le Sad fait bref » de l'AG, merci de remplir quelques renseignements :

Nom(s)/Prénom(s) : Savary Gérard / Alignier Audrey

Unité : SAD-Paysage

Titre de la présentation : « La clé d'Ecobordure : les clés pour une bonne détermination »

Sujet : Outil d'aide à l'identification de la flore

Description en 5 lignes : Ecobordure est un outil de diagnostic de l'état des bordures de champs développé par l'unité SAD-Paysage. L'outil s'appuie sur la description de 31 espèces de plantes. Comment reconnaître ces 31 espèces ? Comment éviter tout risque de confusion avec d'autres espèces ? Nous présenterons la clé de détermination des espèces Ecobordure.

Format envisagé pour la présentation : Présentation orale

A renvoyer à cyrille.rigolot@clermont.inra.fr avant le **10 juillet 2016**