

Remplir sans risque son pulvérisateur



Vues générales d'aires aménagées sous hangar



Volucompteur

Aire étanche avec bordures et capacité de rétention suffisante



Paillasse de préparation avec
2ème point d'eau et égouttoirs à
bidons



Réserve d'eau
intermédiaire avec
potence



Bac de récupération
des fuites d'effluents



Contrôle du remplissage de la
réserve d'eau par flotteur



Un projet LIFE Environnement financé par
l'Union Européenne et l'Association Européenne
des Industries phytopharmaceutiques (ECIPA)
Novembre 2006 - Novembre 2008



ARVALIS
Institut du végétal

