



Avignon, le 10 septembre 2015

bonjour,

L'INRA propose un temps de formation et d'échange autour d'un nouvel outil* permettant d'évaluer la **durabilité globale d'un verger**, en prenant en compte un certain nombre d'indicateurs bien réfléchis. Vous trouverez jointe à ce courrier la liste des indicateurs retenus pour évaluer un verger.

Cela se passera au GRAB, avec des collègues du GRAB, de l'INRA d'Avignon et quelques arboriculteurs souhaitant évaluer leur verger et leurs pratiques. Nous travaillerons sur ordinateur, afin que chacun puisse utiliser et comprendre l'intérêt de l'outil et faire des simulations, afin d'identifier les voies de progrès propres à chacun.

Nous aurons quelques ordinateurs, mais amenez votre ordinateur portable si vous en disposez !

Nous aimerions que vous puissiez participer à ce moment riche en échanges et en retours d'expériences, qui se passera le 6 octobre à partir de 9 heures .
--

Un buffet sera offert par l'INRA à midi, pour prolonger les échanges de façon conviviale.

Merci de bien vouloir signaler votre présence auprès du GRAB (tel : 04 90 84 01 70).

Espérant vous compter parmi nous,

l'équipe ARBO du GRAB

****DEXiFruits** a été développé pour les acteurs de terrain pour leur permettre **d'évaluer la durabilité de leurs systèmes de vergers, dans un contexte donné**. L'objectif de cet outil est d'encourager les arboriculteurs à innover grâce à une évaluation globale des performances de leur système. L'outil peut aussi être utilisé comme tableau de bord pour identifier les **forces et les faiblesses** du système évalué et les améliorations possibles. L'outil est facile d'utilisation, sans calcul et nécessite des données facilement accessibles pour un arboriculteur. **Tous les critères sont qualitatifs ou correspondent à des classes de valeur**. DEXiFruits permet à l'utilisateur de comparer les performances de son système avec un système référent moyen.*