

Rencontre INRA-Partenaires
Filières Fruits & Légumes

Faire face aux contraintes et saisir les opportunités liées à l'environnement



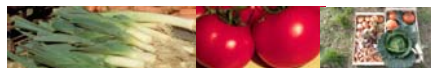
Avignon Palais des Papes
24 janvier 2007

ALIMENTATION
AGRICULTURE
ENVIRONNEMENT



Faire face aux
contraintes et saisir les
opportunités liées à
l'environnement

Les Grands Enjeux



Rencontre INRA-Partenaires
Avignon Palais des papes
24 janvier 2007

ALIMENTATION
AGRICULTURE
ENVIRONNEMENT



Grands enjeux

- **Climat et ressources**
 - Réchauffement climatique et phénologies
 - Diminution de la ressource en eau
 - Diminution de la ressource énergétique
- **Protection phytosanitaire**
 - Impasses techniques et nouvelles réglementations
- **Information et formation**
 - Transfert et partage des savoirs
 - Formation des acteurs du développement face aux défis environnementaux

Rencontre INRA-Partenaires
Avignon Palais des Papes
24 janvier 2007

ALIMENTATION
AGRICULTURE
ENVIRONNEMENT



Questions à la recherche

- **Caractériser et comprendre les agroécosystèmes**
 - Physiologie des espèces cultivées
 - Biologie des bioagresseurs et des auxiliaires
 - Prise en compte des contraintes eau et énergie
 - ... pour la Construction d'itinéraires techniques et de Systèmes de culture innovants (dont stratégies alternatives)
- **Définir des idéotypes de vergers/champs PFI/PLI**
- **Développer des méthodologies et des outils**
 - Expertise, formation, aide à la décision
- **Etudier à l'échelle des territoires l'implication socio-économique des changements de pratiques**
- **Etudier l'impact des décisions publiques**

Rencontre INRA-Partenaires
Avignon Palais des Papes
24 janvier 2007

ALIMENTATION
AGRICULTURE
ENVIRONNEMENT



Propositions sur l'organisation

- Participation des acteurs des filières à la définition des programmes Inra
- Décloisonner recherche-expérimentation technique pour augmenter la concertation et améliorer l'efficacité
- Associer l'Inra comme partenaire au débat collectif

Rencontre INRA-Partenaires
Avignon Palais des Papes
24 janvier 2007

ALIMENTATION
AGRICULTURE
ENVIRONNEMENT

