

# Le Référentiel Qualité INRA et son adaptation dans l'UMR GénIAI 1145



Figure 1 : Construction du SMQ à l'INRA [1]

## Objectifs prioritaires pour l'INRA

- La **fiabilité** des résultats mesurables
  - La **traçabilité** des travaux de recherche
- Les niveaux 2 et 3 seront détaillés à l'avenir.

**Reformulation de la Problématique**  
 Mise en place de la démarche AQR  
 ↓  
 L'adaptation du Référentiel Qualité INRA dans l'UMR GénIAI

## Objectifs de l'UMR GénIAI

- Améliorer la rentabilité des travaux de recherche
- Améliorer l'organisation et le management de l'UMR

## Proposition d'actions d'améliorations des pratiques

- ✓ Systèmes de suivi systématique de la documentation Qualité
- ✓ Système d'information
- ✓ Recommandations et bonnes pratiques

## Perspectives

- Réaliser périodiquement des réunions Qualité en groupe de travail
- Fiche détaillée sur l'utilisation des cahiers d'utilisation à proximité des manipulations
- Formation sur l'utilisation d'Outils Qualité

## Enseignements et Améliorations tirés de la formation

- Application d'outils Qualité et animation de réunion Qualité
- Amélioration de la Communication
- Maîtrise de la bibliographie
- Regard critique et réflexion sur l'organisation générale d'une entité et du management
- Utilisation de nouvelles technologies

## Bibliographie

- [1] Site de la Mission Qualité de l'INRA <http://www.inra.fr/qualite> (site Intranet)
- [2] FD X 50-550 Octobre 2001 X 50-550 Démarche qualité en recherche - Principes généraux et recommandations

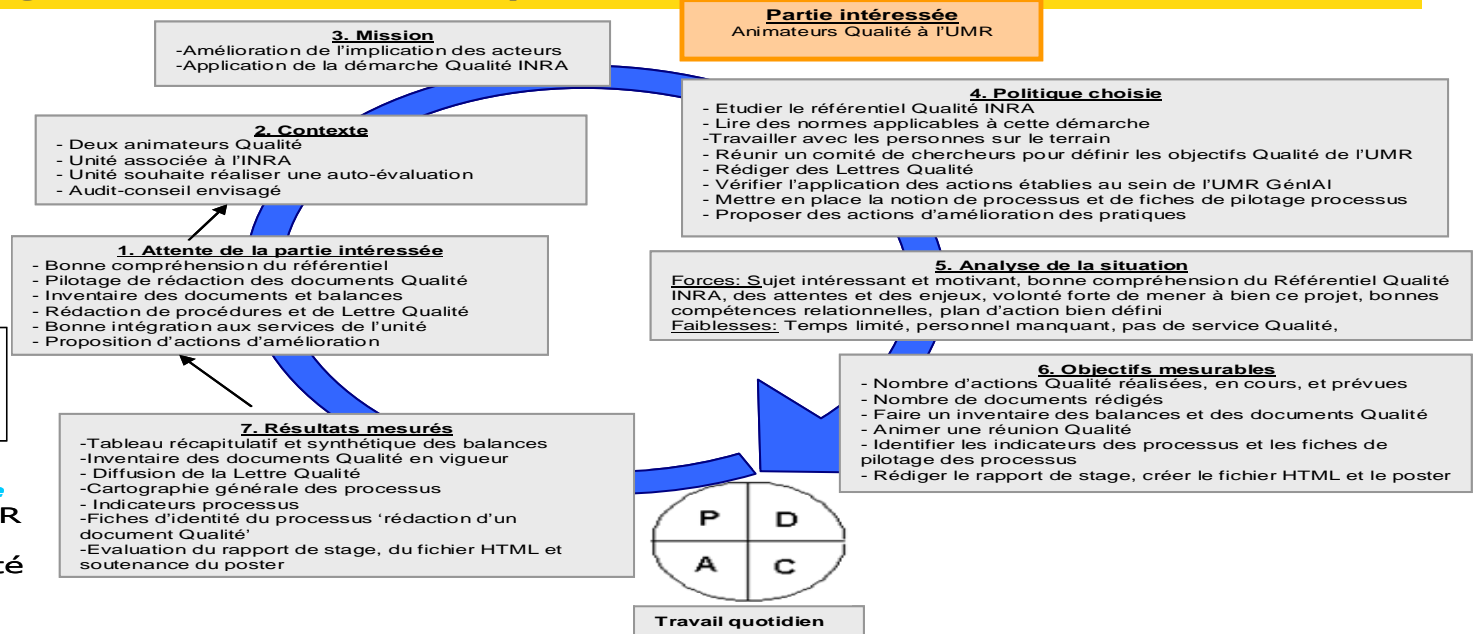


Figure 2 : Planification Dynamique Stratégique du projet

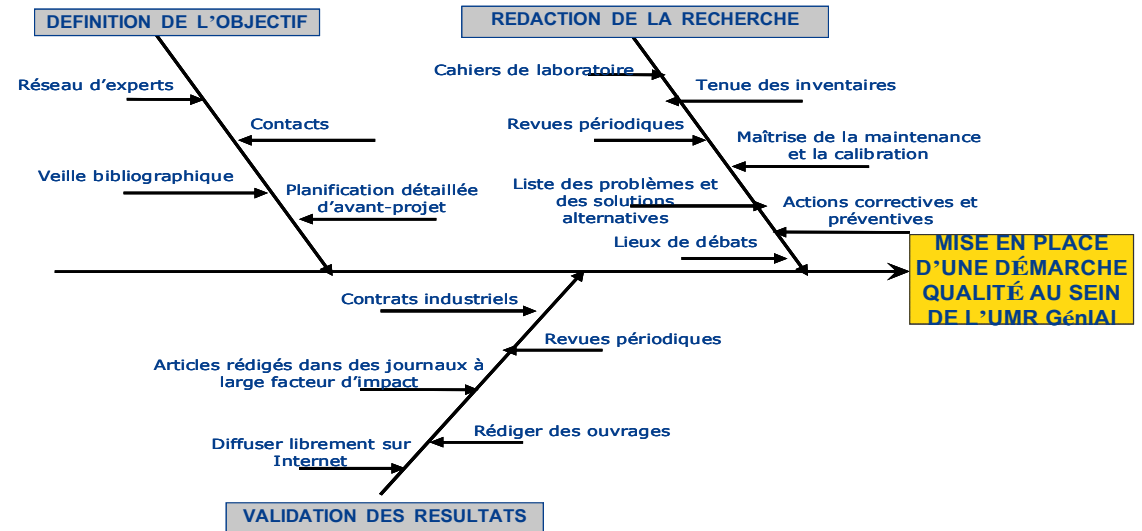


Figure 3 : Mise en place d'une démarche Qualité en Recherche, adapté de [2]