



cea

# TEQPA

## Plateforme de Transfert Technologique pour la Qualité des Productions Alimentaires

### QUI SOMMES-NOUS ?

TeQPA, plateforme technologique du **CEA Bretagne, développe des capteurs et protocoles de mesures** pour les besoins spécifiques des professionnels de **l'agriculture et de l'agroalimentaire**.

En s'appuyant sur les briques technologiques développées par le CEA, TeQPA accompagne :

- ▮ les industriels de la transformation agroalimentaire
- ▮ les équipementiers de l'agroalimentaire et de l'agriculture
- ▮ les agriculteurs
- ▮ les laboratoires d'analyses et organismes de contrôle sanitaire

### APPLICATIONS

- ▮ Sécurité sanitaire des aliments
- ▮ Caractérisation organoleptique
- ▮ Régulation des procédés agroalimentaires
- ▮ Analyse de la qualité de l'eau, de l'air et du sol
- ▮ Technologies pour le bien-être animal
- ▮ Outil d'aide à la décision

# TEQPA



## AXES TECHNOLOGIQUES

- ▮ Biochimie analytique
- ▮ Capteurs électrochimiques
- ▮ Dispositifs pour la microbiologie



Les laboratoires TeQPA sont situés à Quimper.

## NOTRE APPROCHE

- ▮ **Prise en compte des contraintes du partenaire :** cadences, environnement et temps de mesure, compétences disponibles, normalisation, matrices spécifiques, sécurité, coûts...
- ▮ Montée en maturité technologique **proche du terrain** en s'appuyant sur les compétences métiers de nos partenaires.

 [ww.cea-tech.fr](http://ww.cea-tech.fr)

 [marie.jaspart-uloa@cea.fr](mailto:marie.jaspart-uloa@cea.fr)

CEA Bretagne est soutenu par :



CEA Bretagne  
13 route de l'Innovation  
29561 Quimper Cedex 9