

Recherche - Expérimentation en Agriculture Biologique en Bretagne



Commission Interprofessionnelle de Recherche en
Agriculture Biologique (CIRAB) / Inter Bio Bretagne

Essais "Légumes Bio" 2011



Journée de restitution des résultats

Mercredi 15 février 2012 – 11h à 16h30

La CIRAB, Commission Interprofessionnelle de Recherche en Agriculture Biologique, organise le 15 février à la Plateforme Agrobiologique d'Inter Bio Bretagne à Suscinio (PAIS – Morlaix, 29) la prochaine journée de restitution des résultats des essais mis en place en 2011 par les 3 stations expérimentales bretonnes travaillant sur les légumes biologiques¹ et le CREPA (Complexe Régional des Etablissement Publics Agricoles bretons).

Au programme :

- ▶ Une visite de la PAIS (11h-12h30)
- ▶ Des interventions présentant les résultats les plus marquants de l'année 2011, sur les thèmes suivants (14h-16h30) :
 - évaluations variétales,
 - protection des cultures,
 - terreaux sans tourbe,
 - abris climatique,
 - engrais verts,
 - mouche du chou.

Programme détaillé en page 4 ▶

▶ Qu'est-ce-que que la CIRAB ?

La **Commission Interprofessionnelle de Recherche en Agriculture Biologique (C.I.R.A.B.) d'Inter Bio Bretagne** coordonne les travaux de recherche et d'expérimentation en Agriculture Biologique en Bretagne. Elle s'appuie sur les travaux d'identification des besoins de recherche – expérimentations au sein de commissions techniques par filière qui rassemblent professionnels, techniciens et scientifiques. Les partenaires techniques et scientifiques du programme (Chambres d'agriculture de Bretagne, réseau GAB-FRAB, stations d'expérimentation, CREPA, INRA, ...) mettent en place des actions de recherche spécifiques à l'Agriculture Biologique, dans les domaines des Grandes Cultures, des Productions Légumières et de l'Élevage et diffusent par la suite les résultats via des journées techniques, visites d'essais, brochures et documents techniques. Le rôle de la C.I.R.A.B. est de veiller à la cohérence, à la pertinence et à la complémentarité des programmes et de contribuer à la diffusion des résultats.

¹ Plateforme Agrobiologique d'Inter Bio Bretagne à Suscinio (PAIS) située à Morlaix (29), Station Expérimentale de Cultures Légumières (SECL), située à Pleumeur-Gautier (22), Station Expérimentale Horticole de Bretagne Sud (SEHBS), située à Auray (56).



COMMUNIQUE DE PRESSE D'INTER BIO BRETAGNE
CONTACT PRESSE : Clémence MORINIÈRE – Tél : 02 99 54 03 40 –
clemence.moriniere@interbiobretagne.asso.fr
INTER BIO BRETAGNE – 33, av. W. Churchill – BP 71612 – 35016 RENNES Cedex
Tél : 02 99 54 03 23 – Fax : 02 99 33 98 06 – www.interbiobretagne.asso.fr



Contact technique : Stanislas Lubac - Coordinateur "Recherche"
Tél. : 02 99 54 03 33 - stanislas.lubac@interbiobretagne.asso.fr

Retrouvez tous les résultats des actions de recherche depuis 2000 sur
www.interbiobretagne.asso.fr
Rubrique "Recherche" dans l'espace professionnel



COMMUNIQUE DE PRESSE D' INTER BIO BRETAGNE
CONTACT PRESSE : Clémence MORINIÈRE – Tél : 02 99 54 03 40 –
clemence.moriniere@interbiobretagne.asso.fr
INTER BIO BRETAGNE – 33, av. W. Churchill – BP 71612 – 35016 RENNES Cedex
Tél : 02 99 54 03 23 – Fax : 02 99 33 98 06 – www.interbiobretagne.asso.fr



JOURNÉE DE RESTITUTION DES RÉSULTATS 2011 DES ESSAIS "LÉGUMES BIO"

Organisée par la C.I.R.A.B. / INTER BIO BRETAGNE

La C.I.R.A.B. (Commission Interprofessionnelle de Recherche en Agriculture Biologique)
d'Inter Bio Bretagne organise une journée de restitution
des résultats des essais "**Légumes Bio**" menés en 2011 en Bretagne.

► **Le mercredi 15 février 2012**
de 11h à 16h30 à Morlaix - PAIS

Visite de la PAIS (11h-12h30)

Repas (12h30-13h45) : inscription obligatoire - règlement de 12€ sur place

Interventions (14h-16h30) :

- **Evaluations variétales (PAIS) :**
 - Solibam : évaluation de ressources génétiques et sélection de brocoli
 - Oignons (rosé, rouge, jaune)
- **Protection des cultures (PAIS) :**
 - Lutte contre les gros ravageurs
 - Protection des Plantes avec des Préparations de Plantes
 - Lutte contre le mildiou de la pomme de terre
- Evaluation de **terreux sans tourbe** pour la production de plants de légumes biologiques (**CREPA**)
- Intérêt agronomique et économique de l'utilisation d'un **abri climatique** pour les cultures légumières de plein champ en agriculture biologique (**SEHBS**)
- Utilisation des **engrais verts** pour fertiliser des cultures légumières de plein champ, en conditions bretonnes (**SECL**)
- Brocolis de printemps : **lutte contre la mouche du chou** en plantation précoce (**SECL**)

PAIS : Plate-forme Agrobiologique d'Inter Bio Bretagne à Suscinio

CREPA : Complexe Régional des Etablissements Publics Agricoles de Bretagne

SEHBS : Station Expérimentale Horticole de Bretagne Sud

SECL : Station d'Expérimentation en Cultures Légumières de Pleumeur Gautier

Contact : Stanislas Lubac - Coordinateur "Recherche"

Tél. : 02 99 54 03 33 - stanislas.lubac@interbiobretagne.asso.fr



INTER BIO BRETAGNE

Association Interprofessionnelle de la Filière Agriculture Biologique en Bretagne