



RDV Tech&Bio Normandie – 29 et 30 juin 2022

Le bilan

Champs
d'innovation



Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR



normandie.chambres-agriculture.fr



AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE
NORMANDIE

➤ 2 fermes d'accueil



- Excellent accueil et belle mobilisation du **GAEC 2000 (Gilles et Florence Haelewyn)** et de **Brigitte CRIAUD**, ainsi que de la ferme maraîchère le Jardin de deux'mains et le Tiers Lieu l'Arbre

➤ 5 pôles thématiques, 40 ateliers



Une grande diversité de sujets traités et d'intervenants

74 Posters créés

TROIS ANS SANS LABOUR EN BIO A TRACY-BOCAGE (14)

REINE MATHILDE

2 rotations pour comparer labour et sans labour

Effet positif sur la stabilité structurale du sol

Pas d'effet net sur le nombre de vers de terre

Année	2019	2020	2021
Rotation "Elevage"	75	100	120
Rotation "Cultures"	75	100	120

Économiquement : 2 années proches, 1 année défavorable

Plus d'adventices, de vivaces en particulier

Notre conseil pour l'implantation sans labour du maïs

- Bien délimiter la parcelle, par sécherie dès l'été ou l'automne précédent, avec une interculture.
- Essayer de protéger la culture des attaques de coléoptères attirés par la moquette sous les chaumes, à la surface du sol.
- Appliquer une stratégie de désherbage précoce car les grandes adventices proches de la surface sont plus sensibles.
- Éviter la herse de fond pour ne pas la boumer avec la masse de résidus végétaux en surface. Privilégier la rotte-défile ou la herse rotative pour le désherbage en plein.

LAIT ET CULTURES AU GAEC 2000 - FLORENCE & GILLES HAELEWYN

REINE MATHILDE

3 UMO, 212 ha et 600 000 litres

- dont 150 ha de fourrages
- SFP : 84% d'herbe et luzerne, 16% de maïs épi ensilé
- 83 vaches laitières à 7 000 – 7 500 l
- 2 robots de traite

La conversion en AB

- Passage de Lactalis à Danone
- 7 du troupeau laitier (de 58 à 90 VL en 2022)
- Vente du troupeau allaitant
- Introduction de la luzerne dans le système au détriment des cultures de vente
- Organisation d'un pâturage pour les VL

Bons résultats économiques

	EBE GAEC 2000 (en € / 1 000 l)	EBE références AB* (en € / 1 000 l)
2020	324	275 – 433

* Références MOIS pour producteur en AB avec plus de 15% maïs/SFP

Des objectifs et des valeurs

- Entreprise familiale avec projet de transmission
- Préserver la santé humaine
- Réduire l'impact environnemental de l'exploitation
- Recherche d'autonomie énergétique et protéique
- Recherche de cohérence entre les convictions et les pratiques

Florence, Guillaume le fils maraîcher, et Gilles

Assensément 2022

Culture	ha
Prairies perm.	67
Prairies temp.	37
Trèfle	22
Météil ensilé	15
Maïs grain	14
Bière	10
Sarrasin	7
Tribicale	2

Disponibles gratuitement sur : <https://www.tech-n-bio.com/fr/archives-1/les-rendez-vous-techbio-2022/elevage/ce-qui-vous-attend>

➤ 2 parcours à thèmes



Parcours Reine Mathilde

Visibilité d'un programme emblématique normand



Parcours Terralto Collectivités

Des ateliers sélectionnés pour leur attrait pour les collectivités territoriales

➤ Une vitrine végétale



21 bandes implantées, 38 espèces végétales, des semis d'automne et de printemps, suivi de la plateforme durant plus d'un an

4 démonstrations et un espace machinisme

- Quatre temps forts de démonstrations
 - Désherbage mécanique du maïs
 - Destruction d'une prairie sans labour
 - Techniques d'entretien du rang (en verger)
 - Éclaircissage mécanique (en verger)



4 visites guidées

■ Visites de:

- la ferme laitière bio,
- les parcelles en agroforesterie,
- la ferme maraîchère
- le tiers-lieu



8 conférences



- Dont certaines répétées chaque jour
- Gros succès pour les conférences « filières » lait et cidricole



47 stands dans le village exposants

Une bonne visibilité et fréquentation du village exposants



➤ Nombreux moyens de communication



Plus de **18000 flyers** et **200 affiches**



17 parutions pré et post événement



5 maillings dédiés



Plus de **30 posts** sur les **réseaux sociaux**



Nombreuses diffusions dans les **newsletters** **Chambre et partenaires**



4 messages intranet vers les collaborateurs



Pages dédiées sur le site **Chambre et Tech&Bio**

La participation à l'évènement



1 500
participants



900
visiteurs

Profil des visiteurs :



Enseignement agricole
15%

Institutionnels
et autres 20%

Techniciens
24%

Agriculteurs
41%



La participation à l'évènement

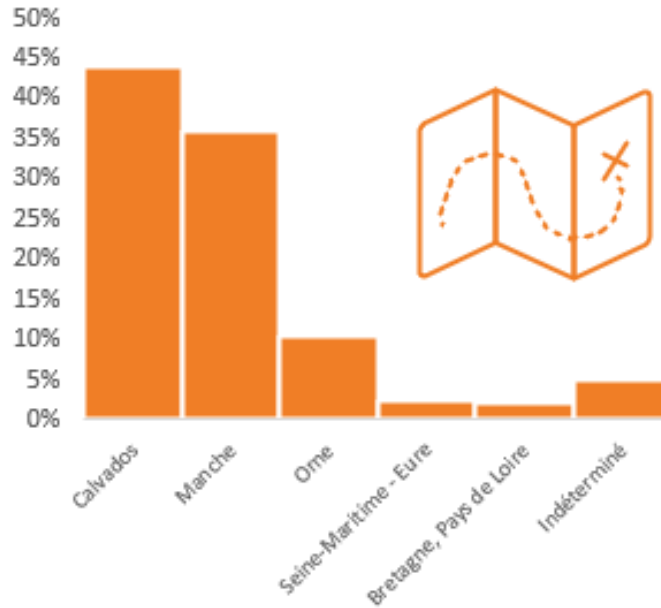
Profil des agriculteurs présents :



20 visiteurs du parcours collectivités

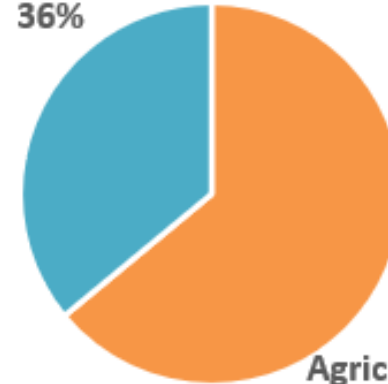


70 visiteurs officiels



Agriculteurs non AB

36%



Agriculteurs AB
64%



Autres délégations présentes : la session des élus de la Chambre d'agriculture du Calvados, le CSO IRD des CA de Normandie, les présidents des CA d'Ille et Vilaine et Finistère, une délégation FRSEA Pays de la Loire, un groupe de producteurs du projet Néfertiti (H2020)

La satisfaction

94%

De satisfaction générale des visiteurs sur l'évènement

82%

De satisfaction générale des exposants et intervenants sur l'évènement

Points forts de l'évènement cités

- Diversité des sujets
- Le choix des fermes d'accueil
- Les essais/ la vitrine
- La qualité des échanges
- Les visites guidées

Points faibles de l'évènement cités

- La météo
- Le manque de public
- L'offre importante de contenu (manque de temps pour tout voir en 1 jour)

➤ Une réussite pour la Chambre d'agriculture



**Rayonnement des
Chambres d'agriculture**



**L'établissement ou le
renforcement de liens
entre collègues ou entre
organismes**



**Le nombre
d'intervenants qui a
répondu présent
(gros soutien Bretagne
et Pays de la Loire)**



**Bonne qualité des
échanges**



De nombreuses retombées pour les Chambres



17 parutions
pré et post
événement



Valorisation des contenus
au **SIMA 2022**
Et prochainement en JPO
Innovation, Prairiales et
Tech&Bio 2023





RENDEZ-VOUS
T&B

Tech&Bio,
Le meilleur des techniques
bio et alternatives pour tous

29 & 30
JUN 2022
À COMMES (14)

RENDEZ-VOUS
Grand Ouest



merci!

