

Communiqué  
de presse



## Le BIK poursuit sa route : de nombreux fers au feu pour le kiwi français !

Le 23.10.2024  
à Toulouse

La saison 2023/2024 désormais terminée, une nouvelle saison se profile pour le Kiwi des producteurs français. Pour accompagner la nouvelle saison, le BIK met en œuvre un programme dynamique de communication et de recherche-expérimentation, dans la continuité des travaux précédents.

### Une récolte 2024 stable pour l'Europe

Pour cette saison 2024 – 2025, la récolte française sera inférieure en volume à l'année précédente, en raison d'un calibre un peu plus faible. Les pluies quasi continues de fin octobre à fin avril ont entraîné un manque de vigueur dans les vergers, un débourrement hétérogène et la pollinisation a également été affectée.

La réunion annuelle de l'International Kiwifruit Organisation (IKO) s'est tenue du 24 au 26 septembre 2024 à Arta, en Grèce. La délégation française du BIK, membre fondateur de l'IKO, a présenté les données françaises et la situation sanitaire et les travaux de recherche-expérimentation engagés par le BIK. Les échanges entre les pays ont permis d'acter une production européenne 2024 stable, toutes variétés confondues. La variété Hayward est en recul sur l'Espagne, le Portugal et la France, qui ont subi une météo sensiblement identique, défavorable à la production de kiwi. Les variétés à chair jaune restent en progression.

Les conclusions de cette 43<sup>e</sup> édition de l'IKO sont au nombre de trois :

- Le changement climatique a des impacts visibles sur la production de kiwi. Ce sont des défis que tous les pays producteurs vont rencontrer et savoir comment les producteurs résisteront à l'impact de ce changement climatique, et les moyens à mettre en place pour ce faire, sera certainement un sujet d'importance lors des futurs IKO.
- L'accroissement rapide du verger de kiwi jaune est un fait, même si certains pays comme l'Espagne, le Portugal ou la Grèce n'ont pas encore pris ce virage. Les évolutions climatiques pourraient favoriser ce développement.
- L'inflation européenne entraîne une baisse générale de la consommation de fruits et légumes, et le kiwi n'en est pas exclu même si ses qualités nutritionnelles lui permettent de bien tirer son épingle du jeu. Les communications en faveur du kiwi mises en place par les différents pays producteurs sont ainsi essentielles pour l'avenir de notre filière.

### Un programme de communication 2024/2025 qui reste axé sur l'exotisme

Pour la seconde année, le programme de communication du kiwi français sera sur le thème de l'exotisme à la française pour vous faire prendre le soleil au cœur de l'hiver ! Un cookbook inédit, dont les recettes invitent au voyage, a été créé pour cette nouvelle saison.

D'autres nouvelles recettes seront également partagées sur nos réseaux sociaux ainsi que plusieurs nouveautés cette année : des portraits de producteurs, l'histoire du kiwi racontée avec des photos d'archives, d'autres nouvelles recettes aussi gourmandes que les précédentes, une section « débunkage » des idées reçues sur le kiwi français (trop cher, nulle part en magasin...) et d'autres publications pédagogiques et humoristiques.

Enfin, les relations presse continueront à transmettre les informations importantes aux journalistes tout au long de la saison, que ce soit avec des communiqués de presse spécifiques ou des rendez-vous, que vous pouvez d'ores et déjà ajouter à vos agendas !

- Voyage de presse les 26 et 27 novembre 2024 en vallée de la Garonne afin d'échanger avec les journalistes en station et verger de kiwi.
- Atelier culinaire le 11 décembre afin de cuisiner le kiwi sous de nombreuses façon et de se régaler.
- Le Salon de l'Agriculture 2025 afin d'échanger directement avec les acteurs principaux de la filière du kiwi français.

### Poursuite et intensification de la recherche-expérimentation en kiwi

Le BIK mène la recherche-expérimentation en kiwi en vue de faciliter la culture et les itinéraires techniques des producteurs. Les sujets actuels sont :

- Les dépérissements des vergers de kiwi, avec une thèse en cours au BIK afin de définir précisément les causes de ce fléau. Les travaux visent à trouver des solutions agronomiques de remédiation aux dépérissements, mais également à créer un observatoire des dépérissements via la surveillance satellite. La thèse est désormais dans son année de clôture, et les

**CONTACTS PRESSE : BIK - BUREAU NATIONAL INTERPROFESSIONNEL DU KIWI**  
Zoé Monchecourt, Chargée de communication, [zoe.monchecourt@kiwidefrance.fr](mailto:zoe.monchecourt@kiwidefrance.fr)  
Adeline Gachein, Directrice, [adeline.gachein@kiwidefrance.fr](mailto:adeline.gachein@kiwidefrance.fr)

Communiqué  
de presse



## Le BIK poursuit sa route : de nombreux fers au feu pour le kiwi français !

Le 23.10.2024  
à Toulouse

premiers résultats ont été présentés le 10 octobre dernier lors d'une réunion avec les producteurs.

- La lutte contre *Halyomorpha halys*, la punaise diabolique, qui provoque des dégâts en kiwi. Après la mise en place de réseau de suivi, la caractérisation des dégâts des punaises diaboliques sur kiwi et la recherche des solutions alternatives pour limiter son expansion et pour l'éloigner des vergers (projet POLCKA), le BIK a réalisé cette année les premiers lâchers tests du parasitoïde *Trissolcus mitsukurii*.
- Fer de lance de la lutte contre la francisation, le BIK œuvre à la création d'une base de données « Origine France » en vue de caractériser l'origine France des kiwis par des analyses. Au bout de 3 années de construction de cette base de données et l'introduction cette saison d'échantillons étrangers dans cette base, les résultats sont très positifs : les limites de l'origine France sont consolidées, et l'usage des données est jugé fiable pour les échantillons français (bien classés à 99 %) et étrangers (bien classés à 72%). L'année 2024 sera donc une année de consolidation de la base de données, entre autres en accroissant le nombre d'échantillons étrangers. Cet outil devrait ainsi permettre dans les prochaines années de contribuer à la protection des kiwis origine France.
- Un projet de 3 ans a débuté en 2024 en vue d'étudier la réponse du kiwi et la faisabilité de la culture de kiwi sous ombrières photovoltaïques, aucune donnée n'étant disponible sous ce type d'équipement à ce jour.

### Le kiwi français a du pep's !

Le BIK met en œuvre de nombreux projets que ce soit en termes de promotion collective, pour mieux faire connaître le kiwi français, de défense et la protection de l'origine France, pour préserver le travail des producteurs et sécuriser le consommateur, de recherche-expérimentation pour permettre aux producteurs de faire face aux nouvelles préoccupations agronomiques. Ces travaux cadre sont tous engagés sur l'adhésion volontaire des membres du BIK, aux profils diversifiés, qui font le choix au quotidien de l'engagement collectif.

Le kiwi français, c'est :

**4490<sup>HA</sup>**

DE VERGERS ET

**1150**

PRODUCTEURS

**75%**

DES KIWIS FRANÇAIS SONT  
PRODUITS  
DANS LE SUD-OUEST  
DE LA FRANCE

**8<sup>ème</sup>**

FRUIT PRÉFÉRÉ DES  
FRANÇAIS AVEC UNE  
CONSOMMATION DE 4,5KG  
PAR MÉNAGE ET PAR AN

**6<sup>ème</sup>**

ESPÈCE DE FRUIT  
PRODUITE DANS  
L'HEXAGONE !

Depuis plus de 40 ans, le BIK rassemble les producteurs, coopératives et expéditeurs de kiwi français. Structure interprofessionnelle, il promeut et valorise le kiwi français, crée et compile les données de la filière kiwi, défend le kiwi français et mène les actions de recherche-expérimentation, en relation permanente avec les autres pays producteurs.

**CONTACTS PRESSE : BIK - BUREAU NATIONAL INTERPROFESSIONNEL DU KIWIFRANCE**

Zoé Monchecourt, Chargée de communication, zoe.monchecourt@kiwifrance.fr

Adeline Gachein, Directrice, adeline.gachein@kiwifrance.fr