



# Journée technique pommes de terre

**Le JEUDI 21 DÉCEMBRE 2023**

au centre des expositions  
« Artois Expo » à ARRAS  
de 9H À 17H

**ENTRÉE  
GRATUITE**

**2037**, les temps changent  
et la production s'est adaptée



**CHAMBRE  
D'AGRICULTURE  
NORD-PAS-DE-CALAIS**



**Le GAPPI**

Groupement d'Agriculteurs Producteurs de Pommes de terre pour l'Industrie APC&C



Producteurs Pour Aviko

Dans le cadre du Comité Technique Pomme de terre Nord-Pas de Calais, la Chambre d'agriculture du Nord-Pas de Calais, le GAPPI, PPA et leurs partenaires vous invitent à la journée technique .

LE JEUDI  
21 DÉCEMBRE

9h15

## ACCUEIL

**Alain DEQUEKER**, Président du Comité Technique Pomme de terre et Président de PPA (Associations Producteurs Pour AVIKO)

**Bertrand ACHTE**, Président du GAPPI (Groupement des Producteurs de Pommes de Terre pour l'industriel Mc CAIN)

9h15 - 10h00

## ACTUALITÉS RÉGLEMENTAIRES ET PHYTOSANITAIRES

→ Tout savoir sur les évolutions réglementaires (Produits phytosanitaires) pour une campagne de 2024 sereine et une projection sur l'horizon 2024-2037.

**Sophie SZILVASI**, Expert référent national Pomme de terre DGAL SDSPV

→ Échanges avec les représentants professionnels régionaux et nationaux.

10h00 - 11h00

→ Comment le climat a évolué en 2037 et quelles ont été les adaptations nécessaires pour la culture de la pomme de terre.

Intervention de **M. Serge ZAKA**, Docteur en agro-climatologie spécialiste des impacts du changement climatique sur la production agricole

11h00 - 12h00

→ Comment mangerons-nous en 2037 ? quelle est la place de la pomme de terre dans le régime alimentaire.

Intervention de **M. Céline LAISNEY**, Experte sur l'avenir de l'alimentation, Directrice du cabinet de veille et de prospective AlimAvenir



Serge  
ZAKA

**Serge ZAKA** est Docteur en agro climatologie à 25 ans. Chercheur-modélisateur scientifique dans le même domaine, il étudie l'impact du changement climatique sur l'agriculture. Comprendre le climat et ses impacts est pour lui une vocation qui l'amène à parcourir la France pour étudier et immortaliser les plus beaux évènements climatiques.



Céline  
LAISNEY

**Céline LAISNEY** a créé en 2013 le cabinet AlimAvenir (veille et de prospective). Elle apporte aux acteurs publics et privés une expertise indépendante sur les évolutions des comportements alimentaires, et effectue un suivi permanent des tendances de consommation émergentes, ainsi que des nouveaux produits et services. Elle réalise des études sur divers sujets comme les nouveaux régimes alimentaires (végétarisme, véganisme, flexitarisme), les protéines alternatives, ou encore la consommation durable.

# au centre des expositions « Artois Expo » à ARRAS de 9h à 17h



**ENTRÉE  
GRATUITE**

**12h30 - 14h00**

→ Échanges autour d'un buffet déjeunatoire

*Venez échanger avec vos collègues et les représentants de la filière autour des échantillons de variétés issues des essais de la Chambre d'agriculture du Nord-Pas de Calais et visitez les stands des différents exposants.*

**14h00 - 14h30**

## **BILAN DE CAMPAGNE**

→ Immersion dans le quotidien et les pratiques de l'année 2037 avec un focus sur :

- La gestion du mildiou par différents leviers dont la génération de produits de biocontrôle.
- L'eau, élément clé devenu stratégique pour de la production et la filière.

Animation de **Benoit HOUILLIEZ**, Chambre d'agriculture du Nord-Pas de Calais

Avec la participation de :

**Guillaume DRUARD**, Responsable technique Pomme de terre **De SANGOSSE**

**Gabriel DELORY**, Agriculteur / Syndicat des irrigants (intervention audiovisuelle)

## **Tables rondes techniques sur la production de pomme de terre en 2037**

**TABLE RONDE 1 : 14h30 - 15h30**

### **CULTIVER UNE POMME DE TERRE DÉCARBONÉE SUR UN SOL RÉSILIENT FACE AUX ALÉAS CLIMATIQUES**

- Le bilan carbone d'une exploitation et les principaux facteurs de variation et leur évolution.
- Présentation de la culture de la pomme de terre par un producteur qui cherche à maintenir ses rendements grâce à l'amélioration de la vie son sol (zéro labour, double couverts mulchés avant plantation...).
- Présentation de l'ammoniac vert le premier engrais décarboné.

Animation de **Christophe GUILLE**, Chambre d'agriculture du Nord-Pas de Calais

Avec la participation de :

**Vincent GREGOIRE**, Agriculteur en charge des diagnostics Carbone chez TEREOS

**Vincent RIMETTE**, Agriculteur à Offoy

**Mathieu RICARD**, Responsable commercial **FERTIBERIA** France

**TABLE RONDE 2 : 15h30 - 16h30**

### **STOCKAGE DE POMMES DE TERRE ET D'ÉNERGIE**

- Présentation d'un concept de bâtiment de stockage innovant avec une gestion intelligente de l'électricité nécessaire et une production d'énergie renouvelable.
- Présentation de la transition énergétique en exploitation agricole ; comment le fuel est remplacé par le biodiesel, l'électricité, l'hydrogène, le biométhane comprimé et le méthane).

Animation **Florine DELASSUS**, Chambre d'agriculture du Nord-Pas de Calais

Avec la participation de :

**Dries CLAES**, Responsable commercial OMNIVENT

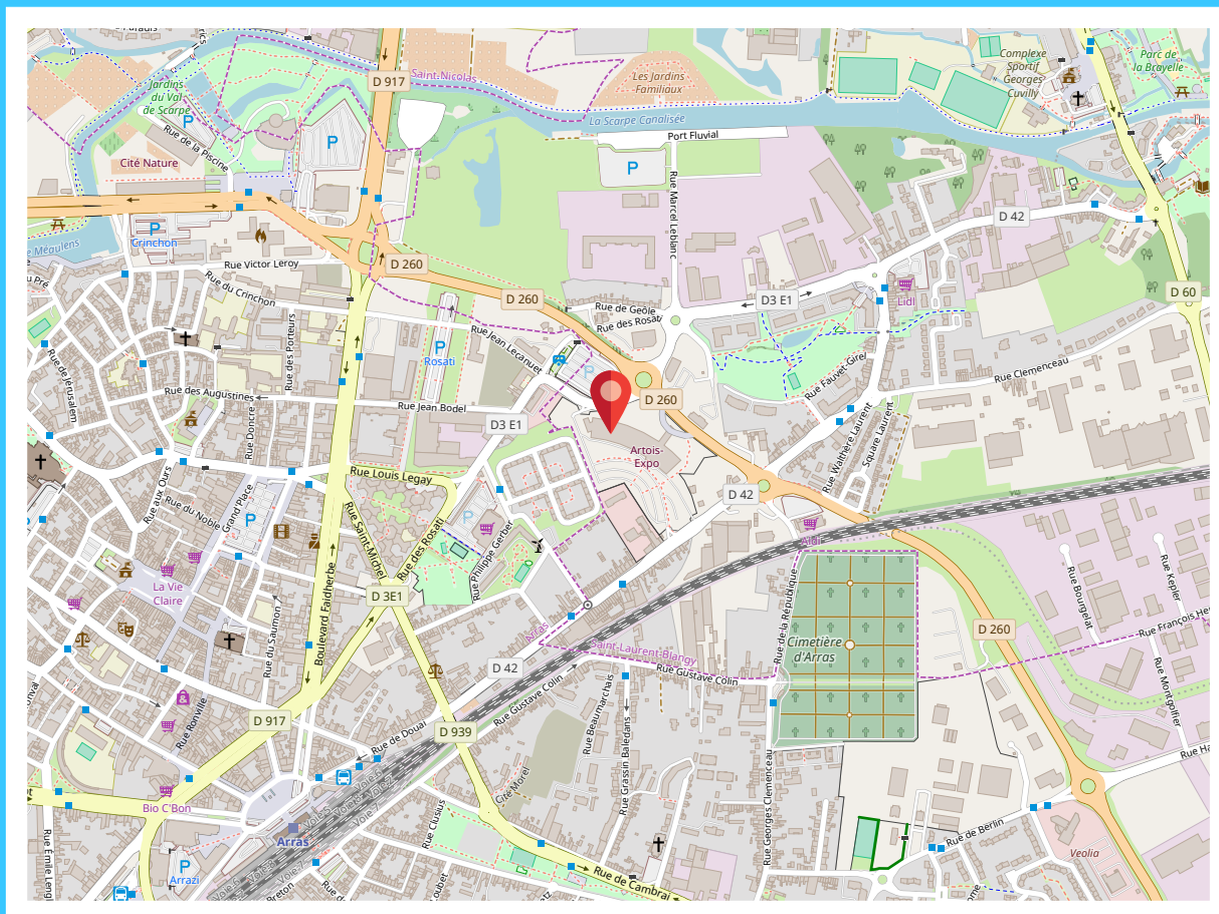
**Jean-Louis HENNO**, Agriculteur à Bonnières

**Nicolas MOREL**, Responsable produit carburants alternatifs NEW HOLLAND



# Plan d'accès

**Centre des expositions  
et des congrès ARTOIS EXPO**  
50 Avenue Roger Salengro  
62223 Saint-Laurent-Blangy  
**03 21 60 77 77**



## Contacts

● **Chambre d'Agriculture Nord-Pas de Calais**  
Service Pomme de terre  
Benoit HOUILLIEZ  
03 21 60 57 57

● **GAPPI**  
03 21 60 57 17



Avec la participation de :



**Comité National  
Interprofessionnel  
de la Pomme de Terre**



**Région  
Hauts-de-France**