



COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
17 février 2021 – Barenton-Bugny

**ANNONCE : Après le succès de sa première édition, BIOKET, la conférence internationale dédiée aux procédés et technologies de transformation de la biomasse, vous donne rendez-vous en ligne en mars 2021 ! Un événement organisé par IAR, le Pôle de la Bioéconomie**

**1<sup>er</sup> au 19 mars 2021**  
**Evènement 100% digital**

**IAR, le Pôle de la Bioéconomie, vous invite à BIOKET, la seconde édition de sa conférence internationale dédiée aux procédés et technologies innovantes appliqués à la biomasse**

A l'heure de l'industrie 4.0, de l'économie circulaire et de l'optimisation constante de la valorisation des ressources renouvelables, les « Key Enabling Technologies » (technologies-clés) constituent un enjeu essentiel pour les secteurs industriels. C'est dans ce contexte qu'IAR, le Pôle de la Bioéconomie, organise pour la seconde fois la conférence BIOKET, du 1<sup>er</sup> au 19 mars 2021 sous format digital. L'événement, d'envergure internationale, réunira plus de 400 experts du secteur venus échanger sur ces thématiques des procédés et technologies innovantes pour transformer la biomasse en molécules à haute valeur ajoutée.

### **L'objectif de BIOKET**

La biomasse est une ressource d'avenir qui peut être transformée en produits chimiques, en matériaux biosourcés, en ingrédients alimentaires ou en énergie. Cependant, l'adaptation et l'optimisation des processus de transformation et des technologies pour valoriser toute la fraction de la biomasse dans une approche circulaire est un véritable défi. À l'heure de l'industrie 4.0, l'innovation des technologies clés (KETs) soutient le passage à une économie plus verte, efficiente et performante, et contribue à la modernisation de la base industrielle. **BIOKET, the BIOeconomy's Key Enabling Technologies Conference, a pour objectif de contribuer à l'essor des technologies clés en promouvant les KETs émergents appliqués dans le secteur de la bioéconomie.**

## Au programme de BIOKET 2021 :

- 3 semaines de vidéos à la demande réunissant des sessions dédiées aux KETs, des workshops de projets européens (*LIPES, VALUEMAG, IBISBA*) et la découverte de sites industriels via les Innovation Tours (*Lanolines Stella, PIVERT et Port de Dunkerque*).
- Des sessions plénières en live (*16-18 mars*)  
→ Parmi les sujets abordés : les **projets européens** (*16 mars*), **la biologie de synthèse, une fusée à plusieurs étages pour la bioéconomie** (*17 mars*), **mettre son innovation sur le marché** (*18 mars*)
- Une trentaine d'exposants internationaux venant présenter leurs innovations, tels que Genopole, ZETON, Ard, Fraunhofer IGB, Axens, SAS Pivert, Tournaire, Lanolines Stella, Vito, Syngulon, Novasep, CPI, Université de Lille...
- Des rencontres d'affaires pré-programmées  
→ Participez à des réunions interentreprises B2B pour construire de nouveaux partenariats avec les acteurs internationaux clés et les experts du secteur
- Des moments de networking divertissant avec le Quizz de la bioéconomie (*18 mars*)

Découvrez le [programme complet de BIOKET en ligne](#).



### À propos d'IAR

IAR est Le pôle de référence international de la bioéconomie. Il rassemble plus de 430 adhérents sur toute la chaîne de valeur : coopératives, entreprises de toute taille, établissements de recherche et universités, acteurs publics, fonds d'investissement... Le pôle IAR travaille sur l'ensemble des thématiques liées à la production et à la valorisation de la ressource biologique (l'agriculture, la forêt, les ressources marines ou encore les co-produits et les résidus) à des fins alimentaires, industrielles et énergétiques. Depuis 2005, IAR a accompagné plus de 350 projets pour un investissement total sur les territoires de près de 2 milliards d'euros.

En savoir plus sur le [pôle IAR](#).

---

## INSCRIPTION OBLIGATOIRE

**Contacts presse** : Angel GUYOT, Chargée de Communication – Pôle IAR

Tél. : 06.27.77.97.66 – [guyot@iar-pole.com](mailto:guyot@iar-pole.com)

Antoine DE BARROS CUBANO, Assistant Communication – Pôle IAR

Tél. : 07.79.91.89.05 – [debarroscubano@iar-pole.com](mailto:debarroscubano@iar-pole.com)