



## UniLaSalle Rennes, organise le Bioblitz sur le campus de Ker Lan à Bruz (35)

COMMUNIQUE DE PRESSE – RENNES, AVRIL 2024

**Venez participer au grand inventaire de la biodiversité sur le campus de Ker Lann, à Bruz : Mercredi 17 et jeudi 18 avril 2024. 48h, accompagnés d'experts qui vous transmettront connaissances avec passion, vous pourrez découvrir la faune et la flore, vous réalisez vous-même les échantillonnages, l'identification et la saisie des données.**

### Qu'est-ce qu'un Bioblitz ?

Un BioBlitz est un inventaire de la biodiversité (faune, flore) réalisé, comme son nom l'indique, en un "éclair" (blitz en allemand).

Le BioBlitz, c'est une étude sur une zone géographique précise, où un groupe de scientifiques et de bénévoles mènent un inventaire biologique intensif réalisé en un éclair (blitz en allemand). L'objectif est d'identifier et de répertorier toutes les espèces d'organismes vivants présents dans une zone donnée.

### Quel est l'objectif d'un Bioblitz ?

Il s'agit d'inventorier les espèces animales et végétales présentes afin de déterminer la richesse de la biodiversité actuelle. Les résultats permettront de mieux connaître ce qui s'y passe et donc d'adapter nos actions, nos aménagements et notre gestion des espaces extérieurs en prenant mieux en compte cette dimension. Il servira de base pour suivre son évolution dans le temps et la pertinence des actions entreprises. L'idée est de pouvoir enrichir les atlas participatifs de la biodiversité et de sensibiliser aux enjeux liés à l'effondrement de la biodiversité.

*« La biodiversité ça vous parle ? Vous êtes curieux d'en savoir plus ?  
Vous êtes expert de la faune/de la flore, ou d'une espèce/d'un domaine en particulier ?  
RENDEZ-VOUS A UNILASALLE LE MERCREDI 17 ET JEUDI 18 AVRIL.  
Pour une question d'organisation, pensez à vous inscrire en amont »*

**Iris Bouchonnet, Chargée de mission transformation écologique et sociétale, UniLaSalle Rennes**

### 5<sup>ème</sup> édition

Le projet « BioBlitz » s'est déjà déroulé sur plusieurs territoires, notamment sur les campus de Beaulieu et Villejean à Rennes l'année dernière. Ce projet a été initié par le CRIC DD (Collectif Rennais Inter-Campus pour le Développement Durable) et se transmet d'année en année. L'année dernière 33 experts bénévoles se sont mobilisés et 250 personnes ont participé à l'inventaire organisé par Rennes 2, l'Institut Agro Rennes-Angers, l'Université de Rennes et l'EHESP.

### L'événement est gratuit, participatif et ouvert à tous. Aucun prérequis n'est nécessaire.

Le déroulement de l'inventaire est ludique : un inventaire éclair de la faune et la flore locale avec une entrée pédagogique où des groupes de personnes (étudiants, citoyens, enfants, etc.) partiront avec un expert pour explorer le campus à la découverte des espèces animales et végétales qui nous entourent.

Plusieurs créneaux de participation sont possibles : 1h / 2h / 1 demi-journée / 1 journée / 2 jours

### 6 raisons de participer :

- La découverte pédagogique de la faune et flore du campus de Ker Lann
- Inviter à la prise de conscience de la richesse de la biodiversité et sensibiliser pour sa préservation
- Faciliter l'interconnaissance entre les structures du campus et faire le lien avec les habitants
- Partager des approches, compétences et savoir-faire
- Animer le campus en lien avec la multitude d'acteurs et d'actrices du territoire

Inscriptions : [iris.bouchonnet@unilasalle.fr](mailto:iris.bouchonnet@unilasalle.fr)

### UNILASALLE RENNES

UniLaSalle Rennes I Ecole des métiers de l'environnement, première école 100% dédiée à l'environnement créée en France, est basée sur le campus de Ker Lann à Bruz (35). Cette année, 600 étudiants se forment aux métiers de l'environnement dans l'une de nos 4 formations : Ingénieur Génie de l'environnement, Bachelor Environnement et Développement Durable, Mastère spécialisée Economie Circulaire ou encore Master Of Science Développement Durable et Eco-innovation.

Plus d'informations sur <https://rennes.unilasalle.fr/>

\*\*\*

Contact UniLaSalle Rennes : **Katia Piederrière**, Chargée de communication [katia.piederriere@unilasalle.fr](mailto:katia.piederriere@unilasalle.fr) - 07 64 82 26 76