

A UniLaSalle Rennes, sur le campus à Bruz (35) : Découverte d'une espèce d'orchidée rare Serapias

COMMUNIQUE DE PRESSE – RENNES, AVRIL 2024

Mercredi 17 et jeudi 18 avril 2024, le Bioblitz s'est déroulé sur le campus de Ker Lann, à Bruz (35). 240 personnes se sont mobilisées : experts et bénévoles. Grâce à cet inventaire, une station de Serapias Lingua a été découverte sur le campus, une première en Ille-et-Vilaine.

Le Bioblitz a mobilisé 240 participants pour un inventaire éclair de la biodiversité locale. Organisé par UniLaSalle Rennes, l'ENSAI et l'ECAM, il visait à recenser toutes les espèces vivantes sur le campus en 48 heures. Des experts et des amateurs, répartis par groupes d'espèces, ont utilisé des techniques variées pour identifier la faune, la flore, les insectes pollinisateurs, les oiseaux, les libellules et les papillons. Cette initiative a permis d'enrichir un atlas de la biodiversité et de sensibiliser les participants, notamment les jeunes, à l'importance de la préservation de la nature face au changement climatique. Ces connaissances nouvellement acquises offrent des perspectives encourageantes pour l'avenir de la biodiversité.

Une nouvelle orchidée découverte en Ille-et-Vilaine

"Ce sont des Serapias, des orchidées méditerranéennes rares en Bretagne et potentiellement jamais observé en Ille-et-Vilaine.

L'espèce a probablement un statut de protection au niveau national.

L'espèce est présente sur une surface de 1 m², avec une 40aine d'individus sur cette zone très petite.

Elle est située sur l'étroit terre-plein entre la rue Blaise Pascal et le sentier piéton goudronné le long du parking de l'ENS.

C'est une espèce discrète, même en fleur, qui fait une 15aine de cm de haut. Elle est actuellement en début de floraison."

Antoine Tardif, Enseignant-Chercheur en écologie à UniLaSalle Rennes

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

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 3 formations : Ingénieur Génie de l'environnement, Bachelor Environnement et Développement Durable et Mastère spécialisée Economie Circulaire.

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

Contact UniLaSalle Rennes : Katia Piederrière, Chargée de communication katia.piederriere@unilasalle.fr - 07 64 82 26 76

