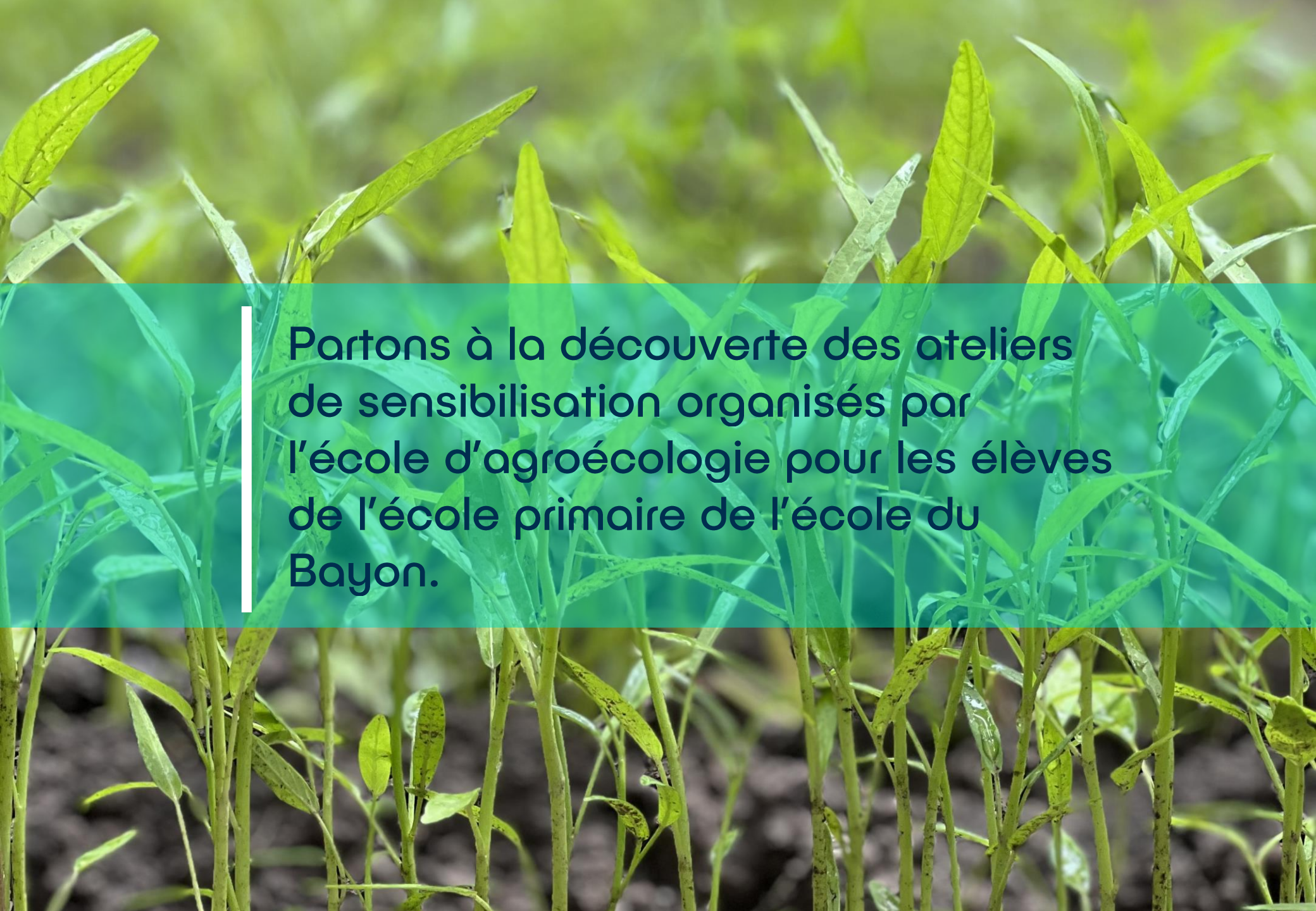


le **défi** 
ecosystem

 **BAYON**
L'ECOLE

**Ateliers de
sensibilisation
à une agriculture durable**

A photograph of young green plants, possibly seedlings, growing in a field. The plants are thin and have several long, narrow leaves. The background is a soft-focus green, suggesting a natural outdoor setting. A semi-transparent teal rectangular box is overlaid on the middle of the image, containing text. A thin white vertical line is positioned to the left of the text box.

**Partons à la découverte des ateliers
de sensibilisation organisés par
l'école d'agroécologie pour les élèves
de l'école primaire de l'école du
Bayon.**

L'Ecole du Bayon a lancé un tout nouveau projet *Green Farming* au sein de l'école primaire, ceci dans l'objectif de **créer du lien** entre les différentes écoles et surtout de **sensibiliser les élèves à l'écologie et l'environnement**.

Ce projet est réalisé avec les élèves des Grades 4, 5 et 6.



Les grades 4, 5 et 6 au Cambodge correspondent aux classes de CM1, CM2 et 6^{ème} en France

A donc été initiée l'élaboration **de jardins potagers pédagogiques, ludiques et écologiques** en co-création avec les professeurs de l'école d'agroécologie.

À travers ces jardins et potagers, que les enfants dessinent et conçoivent accompagnés par leurs professeurs, ils peuvent ainsi expérimenter, apprendre et s'exprimer en même temps de manière ludique.



Certains espaces pédagogiques sont conçus de manière géométrique et sont accompagnés de petits écriteaux donnant le nom des formes en anglais et en khmer.

L'apprentissage allie ainsi **géométrie**, **jardinage** et **initiation aux langues**, le tout de manière ludique.



Ces espaces sont **entretenus par les élèves quotidiennement**.



En addition de ces potagers, les élèves apprennent également à faire du compost.

Ces jardins potagers ont également pour objectif **d'alimenter une partie des besoins de la cantine.**

Les enfants retrouvent donc dans leurs assiettes les légumes qu'ils ont plantés, vus pousser et récoltés.



Les potagers sont composés **d'aubergines, d'épinards, de salades, d'herbes aromatiques** et d'une serre à **champignons**, de quoi proposer des repas sains et équilibrés lors des repas.

le **défi** 
ecosystem

Un dispositif pédagogique

ecosystem
recycler c'est protéger

Soutien à l'ONG



BAYON

សាលាភសិកម្មអេកូឡូស៊ី

AGROECOLOGY SCHOOL