



PROJET TEECO - 3ème année

- décembre 2025 -



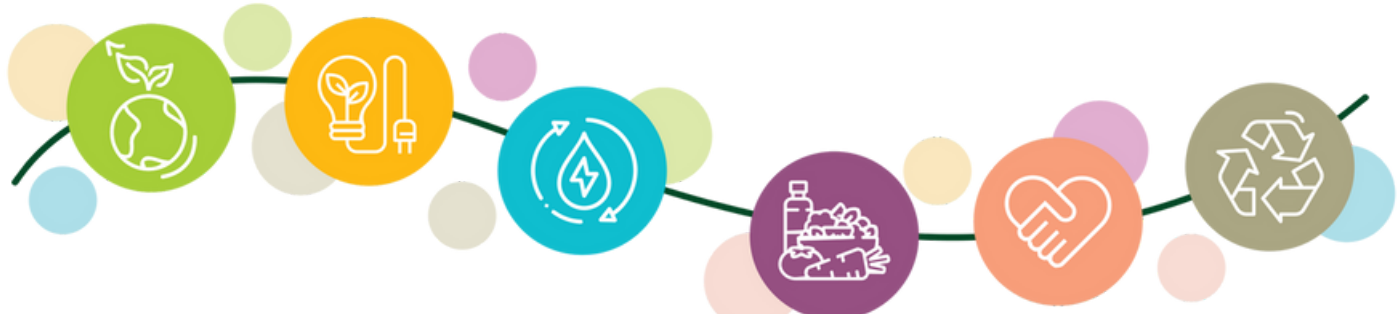
Ministère de
l'Education
Nationale,
Côte d'Ivoire

RÉGION ACADEMIQUE
ÎLE-DE-FRANCE
Liberté
Égalité
Fraternité



Région
Île de France
LYCÉES
ÉCO-RÉSPONSABLES

France
AFD
AGENCE FRANÇAISE
DE DÉVELOPPEMENT



Région
Île de France
LYCÉES
ÉCO-RÉSPONSABLES

Présentation du Projet



Le projet TEECO (Territoires Engagés pour une Économie Circulaire Opérationnelle) s'inscrit dans la convention de coopération entre la Région Île-de-France et le District Autonome d'Abidjan, avec l'appui financier de l'AFD.

Ce projet a pour thématiques la transition écologique et l'économie circulaire, il comporte en 3 composantes :

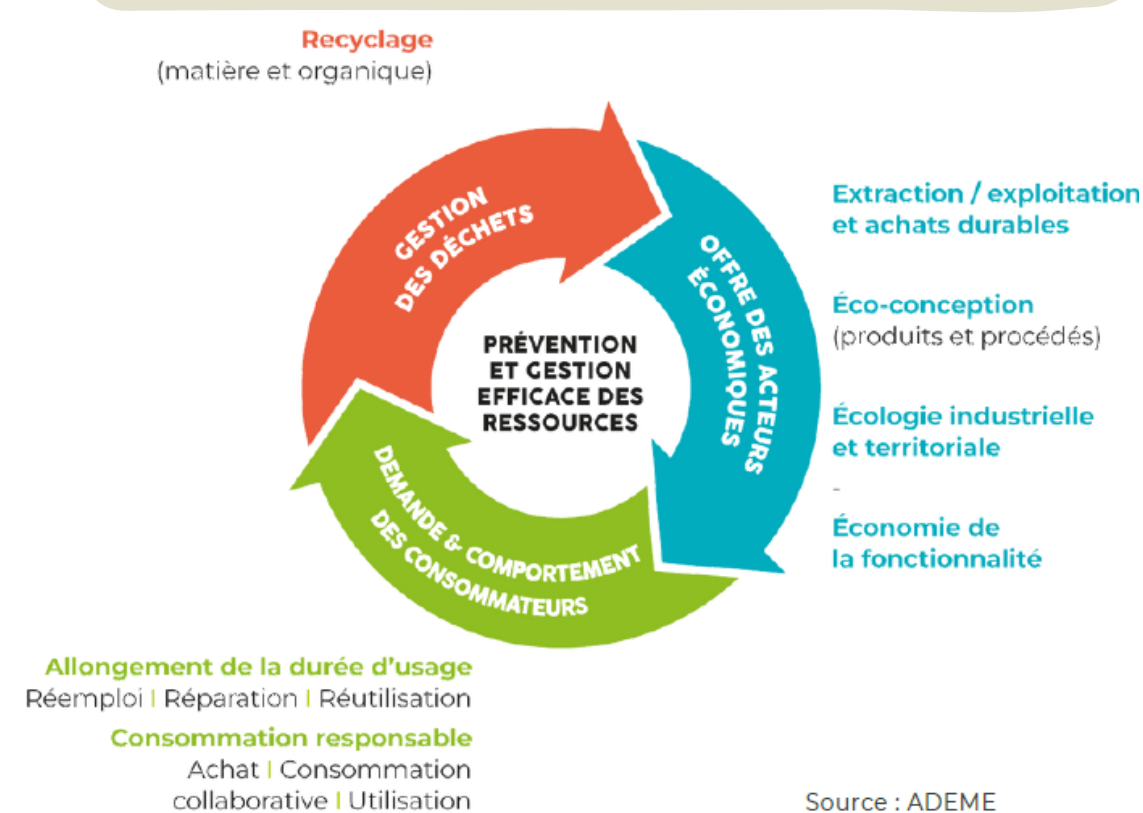
1. Gouvernance territoriale de l'économie circulaire, portée par l'Institut de l'Économie Circulaire d'Abidjan (IECA) ;
2. Transformation de la pépinière d'Abobo en site pilote d'économie circulaire ;
3. Mobilisation des lycées d'Abidjan et d'Île-de-France pour l'éducation à l'économie circulaire, à la citoyenneté et à la solidarité internationale, avec un volet de partage d'expertise en éco-construction durable des lycées entre les 2 territoires.

En 2025 - 2026, la composante 3 du projet TEECO, porté par la Démarche des Lycées Eco-Responsables de la Région Île-de-France, entre dans sa 3^e et dernière année. 6 nouveaux établissements scolaires (3 lycées abidjanais et 3 lycées franciliens) intègrent la démarche chaque année. Au total, 18 lycées sont impliqués pour la dernière année.

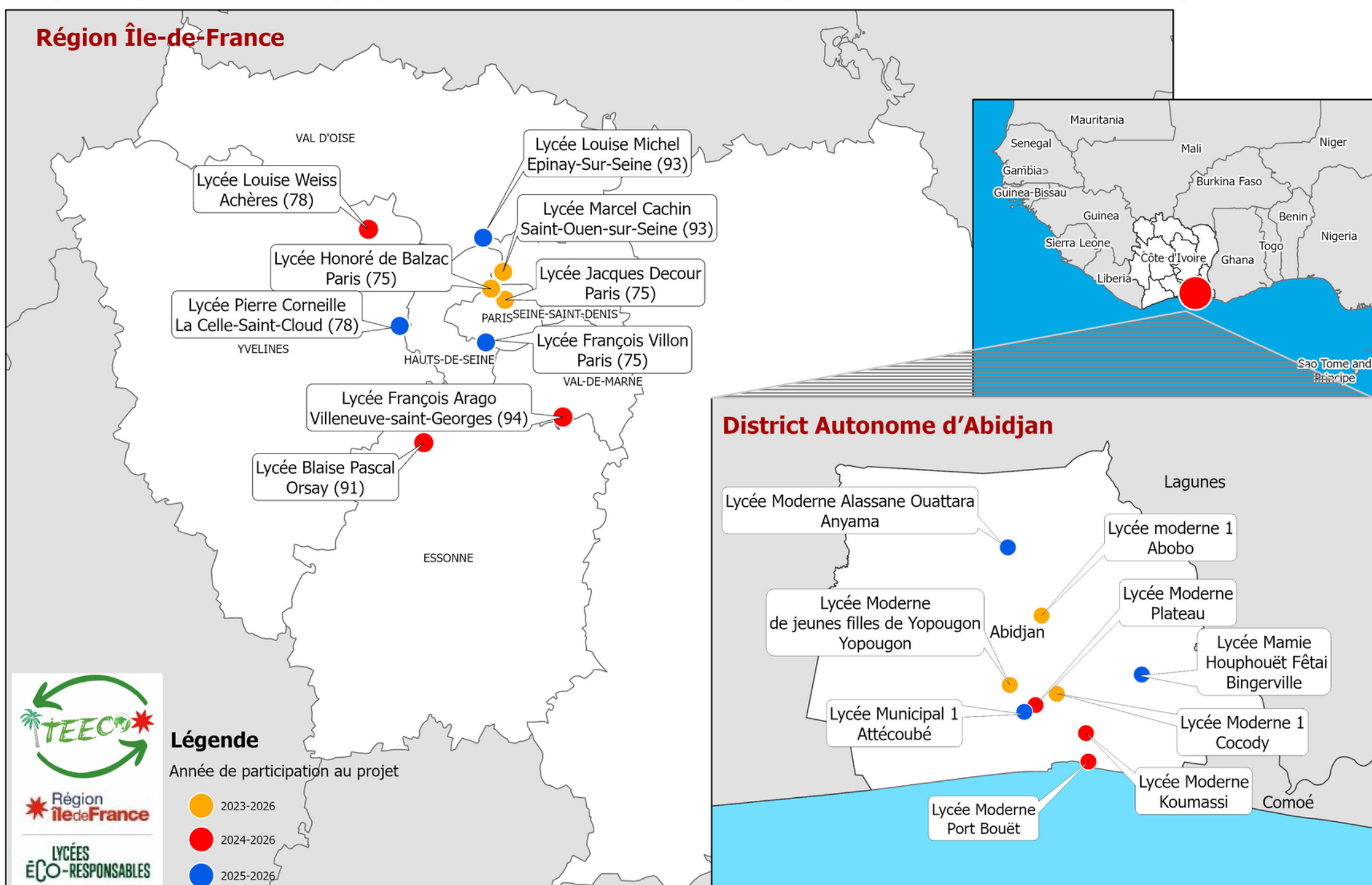
Les lycéens sont accompagnés par des associations mobilisées sur chaque territoire pour la production de podcasts de sensibilisation à l'économie circulaire.

Cette année marque également le lancement d'un axe d'échanges en réciprocité de bonnes pratiques entre les maîtrises d'ouvrage de la Région Île-de-France et du district Autonome d'Abidjan.

Schéma de l'Economie Circulaire



Lycées participants au projet TEECO - Territoires engagés pour une économie circulaire opérationnelle



Réalisation : © CRIF-Pôle Lycées - RTBF-2025



@Région IDF

Lancement de la 3è année de TEECO à Abidjan

Présentation de la mission :

La mission à Abidjan s'est déroulée du 29 septembre au 4 octobre 2025. Elle a lancé la troisième année du programme TEECO - composante 3, avec l'intégration de 3 nouveaux lycées.

La délégation francilienne était composée de Nicolas RIHET (coordinateur Lycées Eco- Responsables) , Franck GNANZOU (Adjoint au chef de projet TEECO) et Joeffrey MOREAUX (Ingénieur du Service Etudes Générales et Environnementales - Direction des Opérations du Pôle Lycées).

La délégation abidjanaise a accueilli l'équipe francilienne, à l'Institut de l'Economie Circulaire d'Abidjan (IECA) sous la présidence de Monsieur Dosso Adama, Préfet et Directeur de la DEFP, accompagné de plusieurs chefs de direction du district et la représentante du Ministère de l'Education Nationale et de l'Alphabétisation) et Andréa PASQUALINI, la cheffe du projet TEECO à Abidjan.

Plusieurs réunions ont été dédiées au partage d'expertise et de bonnes pratiques développées en Île-de-France et dans le District Autonome d'Abidjan, ainsi que des visites sur différents établissements scolaires et sites de l'économie circulaire abidjanais.

Cette rencontre a permis de faire le bilan des années écoulées et d'envisager la continuité du programme pour la 3ème année.



Trois visites ont été consacrées à l'intégration des **nouveaux lycées** partenaires : **Mami Fêtai à Bingerville, Alassane Ouattara à Anyama et le lycée municipal à Attécoubé**. Elles ont permis de présenter le projet TEECO et ses objectifs aux proviseurs et enseignants, de sensibiliser les élèves aux principes des 5R (Refuser, Réduire, Réutiliser, Recycler, Rendre à la Terre) et de diffuser les podcasts réalisés les années précédentes.

La **cérémonie** officielle de **lancement** s'est tenue le **3 octobre** dans la commune de Cocody, en présence de plus de **200 élèves**, des autorités locales et des partenaires TEECO (AFD, Moi Jeu Tri, Making Waves, IECA).

La Région a présenté le bilan de la 2ème année et les perspectives de la 3ème. La projection vidéo des échanges interculturels et du séjour des lycéens ivoiriens en Île-de-France (mai 2025) a été particulièrement saluée.

La cérémonie s'est conclue par :

- La remise des certificats de participation à la mission de mai 2025;
- La présentation du meilleur podcast TEECO 2024-2025 (Lycée des Jeunes Filles de Yopougon);
- La visite de stands proposant des ateliers de sensibilisation (tri, recyclage, compostage).





@Région IDF

Mission d'ingénierie liée au projet TEECO

Cette mission technique, menée en coopération entre les équipes de maîtrise d'ouvrage abidjanaise et francilienne a permis d'échanger sur les moyens de mise en œuvre des principes de l'économie circulaire dans la construction des bâtiments d'enseignement, en tenant compte du contexte abidjanais.

Objectifs

- Explorer le plan triennal de construction des lycées du DAA et identifier un projet pilote circulaire (horizon 2026) ;
- Analyser les pratiques de gestion des déchets de chantier et de réemploi des matériaux ;
- Présenter la méthodologie environnementale francilienne (ACV, réemploi, gestion de l'eau et de l'énergie) ;
- Échanger sur les conditions de confort d'été et performance énergétique dans le contexte équatorial.

Rencontres et échanges techniques

- Présentation à la Direction de l'Urbanisme et de la Construction du DAA des pratiques franciliennes ;
- Réglementation RE2020;
- Loi AGEC (tri 9 flux, diagnostics PEMD);
- Solutions de biodiversité, récupération d'eau, ventilation naturelle, biosourcés, etc...

Un atelier de corédaction de clauses "économie circulaire" a été tenu avec les ingénieurs du DAA :

- Intégration d'un critère de compétence économie circulaire dans les appels d'offres;
- Création d'un SOGED (schéma de gestion des déchets) obligatoire, avec des pénalités en cas de non -conformité;
- Créer un référentiel local sur l'économie circulaire;
- Collaboration encadrée avec le secteur informel (collecte, tri, revente);
- Introduire des incitations fiscales pour les entreprises vertueuses.

Des ressources pédagogiques ont été partagées (ex. MOOC "Intégrer l'économie circulaire dans les opérations de construction").



@Région IDF



@Région IDF



@Région IDF

Analyses et constats techniques

Des visites dans les lycées et des sites d'économie circulaire ont permis de dresser plusieurs constats partagés :

- Les bâtiments scolaires d'Abidjan reposent sur un système béton ventilé naturellement, adapté au climat mais peu efficient énergétiquement;
- Les filières de matériaux biosourcés sont embryonnaires (faible disponibilité du bois, potentiel important de la terre crue);
- La valorisation informelle des déchets du BTP (gravats, bois, métaux) constitue une réalité mais reste non encadrée;
- La réglementation locale demeure limitée ; les marchés publics peuvent toutefois intégrer des exigences nouvelles.

Filières locales et innovation :

- Soutenir la création de plateformes de valorisation;
- Développer les filières géo- et biosourcées (terre crue, bambou, fibres locales) ;
- Promouvoir les acteurs à travers une cartographie.

Formation et accompagnement :

- Créer des formations techniques et universitaires dédiées à la construction durable ;
- Diffuser les outils pédagogiques (MOOC, ateliers, échanges Nord-Sud).

Perspectives

Une délégation du District Autonome d'Abidjan sera accueillie à la Région Île-de-France en décembre 2025. Cette visite permettra :

- De prolonger les échanges techniques engagés;
- De découvrir des chantiers circulaires franciliens;
- D'envisager la co-construction du premier lycée circulaire d'Abidjan à l'horizon 2026.



Cérémonie TEECO 3ème année en Île-de-France

La **cérémonie de lancement** de la **troisième année** du programme **TEECO**, en **Île-de-France**, s'est tenue le **vendredi 7 novembre 2025** au lycée François Villon (Paris 14^e). Elle a réuni près de **135 participants** : lycéens, équipes pédagogiques, proviseurs, représentants institutionnels, partenaires et experts mobilisés sur le projet.

Anne-Louise MESADIEU, Ambassadrice et Déléguée spéciale chargée des relations diplomatiques de la Région Île-de-France, a ouvert la cérémonie. Elle a souligné l'importance accordée par la Région aux échanges entre les deux territoires et à l'implication des jeunes dans la stratégie régionale sur la transition écologique.

Valérie DRIOT, représentante de l'Agence Française de Développement (AFD), a présenté le dispositif de financement de l'AFD et expliqué comment l'initiative TEECO s'inscrit pleinement dans la stratégie de l'organisation : soutenir des démarches éducatives innovantes, structurantes et tournées vers la coopération internationale.



Présentation des lycées franciliens participants

Les 9 lycées TEECO franciliens ont présenté ensuite leur établissement : **François Villon** (Paris 14^e), **Louise Michel** (Bobigny 93), **Marcel Cachin** (Saint-Ouen 93), **Jacques Decour** (Paris 18^e), **Louise Weiss** (Achères 78), **Pierre Corneille** (La Celle-Saint-Cloud 92), **Honoré de Balzac** (Paris 17^e), **Lycée François Arago** (Villeneuve Saint-Georges 94) et **Blaise Pascal** (Orsay 91).

Remises de prix

Alexandre PLANK, cofondateur de **Making Waves**, a présenté les grands axes du parcours radio 2025-2026 et a remis aux 3 nouveaux lycées participants, les radiobox (stations radio portatives) pour l'enregistrement de podcasts (financées par le projet). (Voir présentation dans page suivante partenaires).

François BENICHOU (chargé de programme) a présenté le **concours "Ré-inventer le monde"** de l'AFD et remis les certificats aux demi-finalistes TEECO 2024 - 2025.

Le **lycée Honoré de Balzac** a été élu **lauréat francilien** par un jury composé de plusieurs personnalités qualifiées (Services communication et culturel d'Abidjan, service économie circulaire et communication de la Région), pour son podcast « Les voix des arbres, la voix de la Nature ». Ce podcast, réalisé par les élèves de la classe de 2nde UPE2A (Unité Pédagogique d'Enseignement pour les enfants Allophones nouvellement Arrivés) est un conte poétique à travers les grandes forêts du monde. Nature et poésie se mêlent grâce à Victor Hugo, Charles Baudelaire ou encore le Petit Prince de Saint Exupéry. Un rêve d'espoir et d'action en faveur de l'environnement pour la protection des forêts et des humains qui en dépendent si étroitement. Le conte est mis en musique par une cithare et une mélodieuse comptine traditionnelle.

<https://concours.reinventer-le-monde.fr/podcasts/les-voix-des-arbres-la-voix-de-la-nature/>

Laure Morel, représentante de la Région Académique francilienne, a clos la cérémonie en saluant la mobilisation des équipes pédagogiques, l'engagement des lycéens, ainsi que l'importance du partenariat entre la Région Île-de-France et le District d'Abidjan.





Partenaires opérationnels du projet TEECO

Coordination des interventions ateliers Radiobox

Making Waves assure la coordination opérationnelle du programme, la structure mobilise les intervenants sur chaque territoire. Elle organise également les ateliers de podcast en Île-de-France.

Spécialement conçues pour l'enregistrement de podcasts, ces radios portatives offrent aux lycéens un équipement complet, autonome et facilement transportable. Simples d'utilisation mais d'une qualité professionnelle, ces radios portatives permettent d'animer des ateliers radio directement dans les établissements et faire des enregistrements in situ. Les établissements gardent ensuite ce matériel afin de favoriser la pérennisation du projet par la mise en place d'un club radio. Ce dispositif offre aux jeunes un espace d'expression, de créativité ainsi que le développement de compétences orales, collaboratives et numériques.

Actions de sensibilisation

- **MOI JEU TRI** anime les ateliers de sensibilisation à l'économie circulaire dans les lycées ivoiriens.
- L'association **Les Valoristes** anime les ateliers de sensibilisation dans les lycées franciliens sur le tri, recyclage et réduction des déchets.
- **PIKPIK Environnement** organise et anime des ateliers de sensibilisation sur l'économie circulaire en Île-de France.
- **Le Content Lab** est l'intervenant local à Abidjan pour les ateliers radio. Il encadre la création des podcasts: écriture, enregistrement, montage et post-production.

Concours Réinventer le Monde – Agence Française de Développement

L'AFD organise chaque année un concours international francophone de création de podcasts sur le développement durable «Ré-inventer le Monde», auquel participent les lycéens du programme TEECO. Les participants sont accompagnés tout au long de l'année scolaire par l'AFD et ses partenaires. Ils bénéficient d'outils pédagogiques sur les Objectifs de Développement Durable.



@Région IDF



@Région IDF

Bilan et Ressources



Bilan 2024 -2025

Focus

25 professeurs mobilisés

560 lycéens bénéficiaires **d'actions de sensibilisation**
(ateliers d'écriture de scénarios et d'enregistrement des podcasts)

Plus de **20 experts** mobilisés pour l'accompagnement à la sensibilisation à l'économie circulaire et la production de podcasts

12 lycées équipés de **radiobox** (stations radio portatives)

17 podcasts réalisés contre 8 en 2023-2024

1 500 écoutes de podcasts comptabilisées contre 750 en 2023-2024

6 podcasts ont été **demi-finalistes du concours « Ré-inventer le monde »**
sur les 270 podcasts en compétition à échelle internationale

Ressources

Présentation du projet TEECO et outils

<https://lycees.iledefrance.fr/projets-environnementaux-et-retours-d-experiences#title-3>

Bilan 2024 - 2025

<https://lycees.iledefrance.fr/Rapport+2024+2025>



Contacts :

Direction des Opérations (DO)

Service Etudes Générales et Environnementales
Démarche des Lycées Éco-Responsables
lycees.eco-responsables@iledefrance.fr

Nicolas RIHET

Coordinateur Lycées Éco-Responsables
nicolas.rihet@iledefrance.fr
01 53 85 56 60 / 06 07 82 23 81

Franck GNANZOU

Adjoint au Chargé de projet TEECO
franck.gnanzou@iledefrance.fr
07 67 77 60 73

Lola CHUPIN

Chargée de mission Lycées Éco-Responsables
lola.chupin@iledefrance.fr
01 53 85 57 89

Isabelle PELLISSIER

Chargée de mission Lycées Éco-Responsables
isabelle.pellissier@iledefrance.fr
01 53 85 50 08 / 06 35 41 79 85

