

Les Jeux Coopératifs

Les savoirs, les données et les actions au service de la transition écologique des communautés scolaires et leur territoire.

Les Jeux Coopératifs sont proposés par Global Reporters, association d'enseignants, expérimenté à partir du collège-lycée Montaigne dans le cadre du projet « Les Jeux Coopératifs, quels scénarii de réussite pour un engagement éco-citoyen » suivi par le Lab 'Sorbonne.

Jeux Coopératifs

Tout commence en Inde, en 1999...

WWF - India
Ideas about a classroom in the wild !!

ENVIRONMENT and DEVELOPMENT

ECOLE FRANÇAISE DE DELHI
विद्यालय - दिल्ली

CSE
Some ideas about technologies ?

Development Alternatives

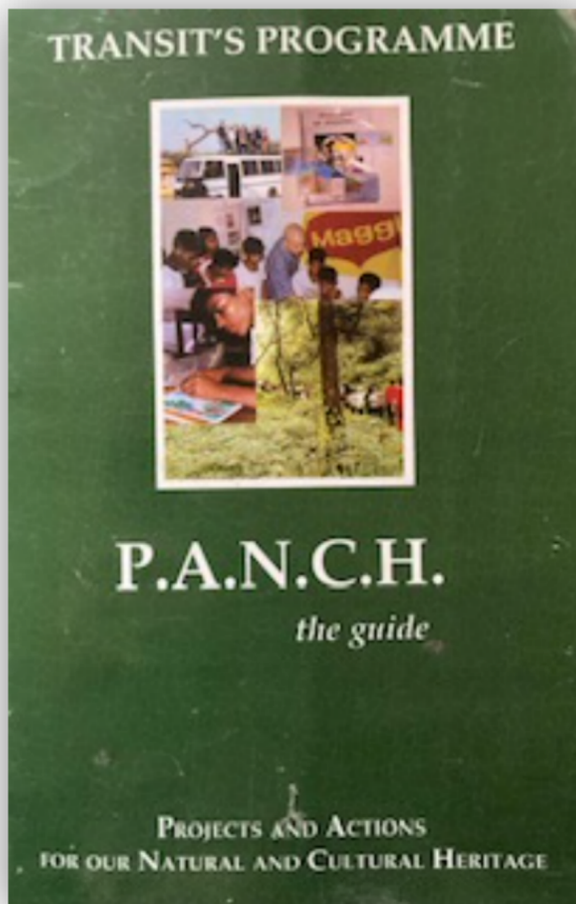
UNESCO / CSEC

Delhi Government
Departement of Environment

INTACH
What about Art ?!

TERI
(Tata Energy Research Institute)

Le programme « Set your Green Energy Free » et ses partenaires.



Une méthodologie de projet à partir des préceptes de l'ONU.

WASTE MANAGEMENT

Nestlé
Life

Project :
Management of biodegradable solid waste in school

Coordinator :
Sangeeta Sharma, teacher

Date and place :
July 2000, KNV School Campus, JNU, New Delhi

Support:

- Financial : Transit
- Technical : TERI

Project :
Discard polybags

Coordinator :
Manmeet Kaur and Mandeep Kaur, teachers, G.H.P.S., Karol Bagh

Date and place :
Ongoing

Support:

- Financial : Transit
- Technical : WWF-India

Un projet lauréat d'un financement.

Jeux Coopératifs

Une banque de ressources et d'activités

D



Déchets



m3/l...

E



Eau



m3/l...

E



Energie



kw/h...

B



Biodiversité



Espèces...

T



Transport



Éq. CO2
pm 10

S



Santé



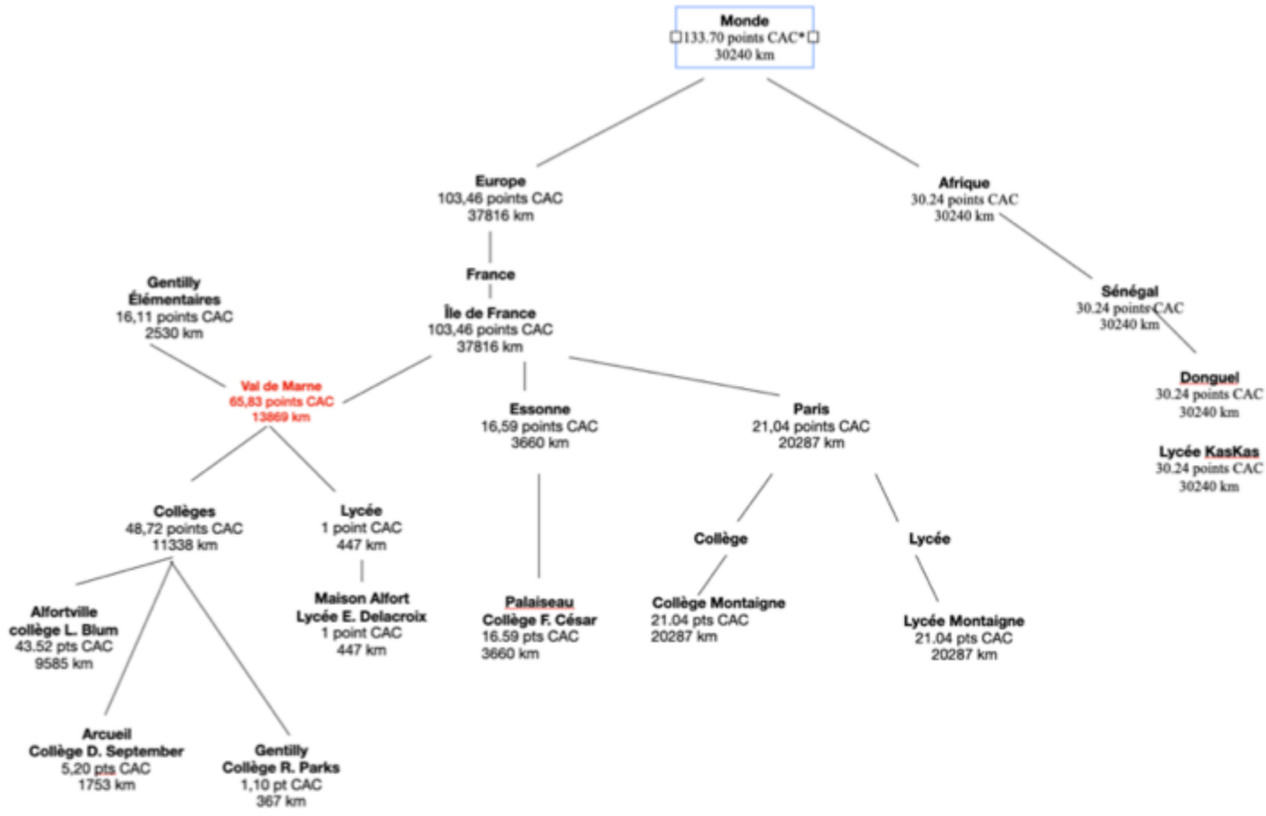
Km,
Pratique physique,
écrans...

Des catégories et des modes de fonctionnement à choisir par les participants.



Jeux Coopératifs

Des points à capitaliser selon son impact écologique et son cercle d'influence.



	D	E	E	B	T	S
	Déchets	Eau	Energie	Biodiversité	Transport	Santé
	kg/l/m3	Litres	kw/h	Espèces,	Km, eq. CO2...	. exposition aux écrans, aux PM 10
	Sensibilisation					
	(sorties, conférences, expositions) 100 points CAC Participation à la co-construction de l'atlas environnemental Global Reporters 10 points CAC/article Sondage D.E.E.B.T.S.: actions mises en place dans la sphère privée de l'élève pour une banque d'idées. 10 points par action					
	Actions					
	Réalisation de: sondage, protocole, relevés de données, tri, récupération d'eau de pluie, hôtel à insecte, d'un potager, d'une campagne de récupération de piles, d'un protocole de recherche...) 250 points CAC					
	Opérations CAC (Défi, Battles)					
	100 points CAC - par baisse de 1% de . sa production de déchets (alimentaire, papier, toxique) . sa consommation d'eau/d'électricité . l'exposition aux écrans (par classe) . ses émissions de CO2 (par classe)... - par augmentation de 1% de . sa récupération d'eau . sa biodiversité (espèces, surface végétalisée, coefficient de Biotope par Surface...) . ses déplacements sobres (par classe).... 100 points CAC Action : 250 points Données : 100 points					

Jeux Coopératifs

Des événements et plateformes pédagogiques



Après le succès des 1ères éditions, l'association Global Reporters et ses partenaires vous proposent la **Battle Tran'Sport 2022**

Parcourir les plus grandes distances possibles à pied, en trottinette ou à vélo au printemps 2022.

- 1er prix: 3 journées Canoe-Kayak (formation diplômante psc) inclus)
- 2nd prix: 2 journées Canoe-Kayak (formation psc) inclus)
- 3ème prix : une journée APPN.

Préparons-nous à l'action!
La Battle Tran'Sport arrive!

Agissons ensemble !
Au printemps 2022, sortons nos baskets, nos vélos, nos skates !

Cumulons les distances parcourues et leurs éco. CO2 économisés quotidiennement sur 1 à 4 semaines d'affiliés.

Convertissons ces distances en points :
- 3 points par kilomètre parcouru à pied ou en courant.
- 2 points par kilomètre en trottinette, skate ou roller.
- 1 point par kilomètre à vélo.

Retrouvez les modalités de participation sur www.globalreporters.org, rubrique parcours.

La Battle Val de Marne vous est proposée grâce au soutien de l'association Mieux se déplacer à bicyclette (MDB) Val de Bièvre et le Centre Loisirs Jeunes 9.4. (CLJ 94) de la Police Nationale.

Dans sa communauté



Fête CAC
Un territoire à rassembler,
des jeux pour durer.

DEEBTS
Débat Énergie École Énergie École Énergie École

Lundi 17 juin 2019
14 h-16h

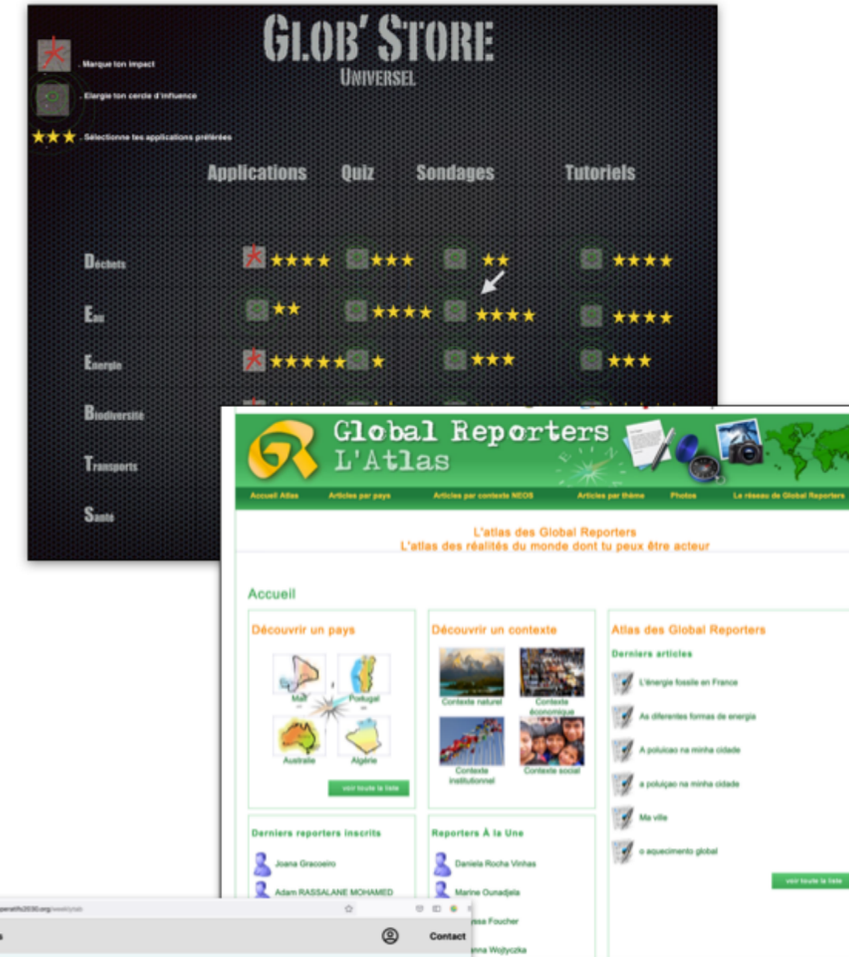
Maison de l'environnement
66, avenue de la Division du Général Leclerc - 94114 Arcueil

Rassembler porteurs de projets et acteurs locaux autour d'un objectif commun.
Renforcer les compétences de chacun autour de notre transition écologique.
Capitaliser les actions des jeunes des communautés scolaires.

Echanges jeunes et acteurs associatifs | Echanges écoliers collégiens autour de leur action respective | Un référent CAC

Présentation des CAC de chacun des établissements participant. | Acteurs du numérique pour élargir le cercle d'influence des actions de chacun

Sur son territoire



GLOB'STORE UNIVERSEL

Marque ton Impact
Élargis ton cercle d'influence
Sélectionne tes applications préférées

Applications | Quiz | Sondages | Tutoriels

Décats | Eau | Énergie | Biodiversité | Transports | Santé

Global Reporters L'Atlas

Actual Atlas | Articles par pays | Articles par contexte | Articles par thème | Photos | Le réseau de Global Reporters

L'Atlas des Global Reporters
L'atlas des réalités du monde dont tu peux être acteur.

Accueil | Découvrir un pays | Découvrir un contexte | Atlas des Global Reporters

Derniers reporters inscrits | Reporters à la Une

En ligne



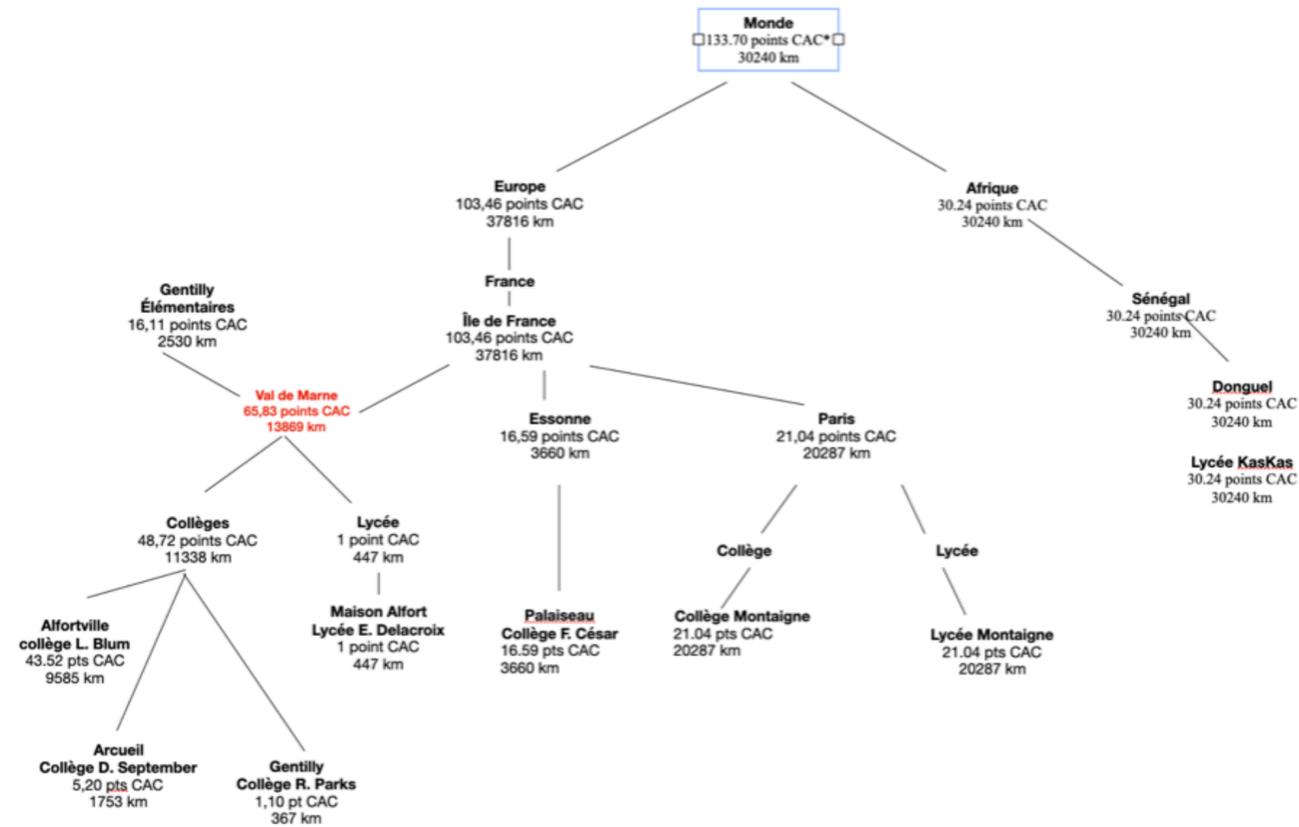
Tableau kilométrique Hebdomadaire

Combien de kilomètres avez-vous parcourus sur les 7 derniers jours ?

Date	25/05/2022	26/05/2022	27/05/2022	28/05/2022	29/05/2022	30/05/2022	31/05/2022
À vélo							
En Skate / Roller / Trottinette							
À pied / en courant	9.00km	Remplir Journaux					
En transport électrique							
En transport en commun							
En covoiturage							

Jeux Coopératifs

Des bilans



En temps réel

CAP 2024

Climate Action Plan 2024



	D Déchet kg/l	E Eau m3/l	E Energie kw/h	B Biodiversité Espèces	T Transport micro-mobilité...	S Santé exposition aux écrans...	
	Impacts						Points CAC
2020							
2021							
2022					Kilomètres : 18134 CO2 : 3.32 Points : 30222.011375000016		Total : 18.63
2023							
2024							
Partenaire							

- En kw/h,
- en km parcourus,
- en nombre de participants,
- en points CAC (Créativité, Action, Coopération)