



***Vers un lycée  
plus vert !***

# Qui sont les lycéens verts?

## QUOI?

Un groupe d'élèves qui a décidé de se rassembler pour se battre pour l'écologie, au sein du lycée.



## QUI?

Un petit groupe de 14 volontaires motivés par cette cause:

- ★ 5 élèves de seconde générale: Antonin, Eva, Anna, Samy et Zéyad
- ★ 4 élèves de première générale :Xavier, Elise, Diana et Yessine,
- ★ 5 élèves de terminale : Amandine, Elise, Anna, Florence et Sipan



# COMMENT?

- **Projet déjà réalisé :**
  - ◆ **affiches** de sensibilisation à la cantine et dans les toilettes du lycée
- **Projets en cours de réflexion ou de réalisation :**
  - ◆ mettre un **gachimètre** pour les déchets de la cantine
  - ◆ créer plus **d'espaces verts** pour la biodiversité et pour les élèves dans la cours (+ éventuellement des nichoirs à oiseaux)
  - ◆ créer un **compost** pour les restes de la cantine
  - ◆ **sensibiliser les éco-délégués pour être le relai avec les classes et les aider à mener quelques projets ;-)**
- Avant le confinement, les 4 créateurs de ce projet ont participé à quelques **marches pour le climat**. Nous comptons bien sûr continuer, quand cela sera possible :-)
- Nous utilisons également les **réseaux sociaux** afin de vous partager des conseils et des informations. (notre compte insta: **@leslyceentsverts\_rudloff**)



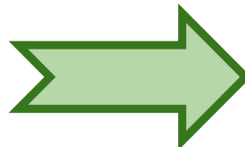
## DANS QUEL BUT?

- sensibiliser et informer nos camarades sur le sujet de l'écologie
- transformer le lycée Marcel Rudloff en un lycée plus écologique (tri et réduction de déchets, espaces verts...)

# Quelques petits conseils pour aider la planète dans ton quotidien:

7h00

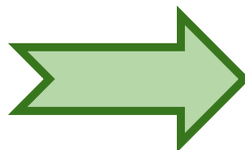
Economise l'eau pendant ta douche!



*Une douche de 5min = 60 à 80 litres d'eau*

7h30

Prends le bus, le tram, le vélo ou encore mieux tes pieds pour te rendre au lycée !



Emissions de Co2 par km parcourus  
(production, usage, entretien)

16g



28000km

229g



2170km

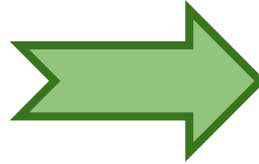
95g



5822km

7h45

Lors du trajet, pense à effacer tous tes mails inutiles !



★ *30 mails supprimés = économiser 24h de consommation d'une ampoule.*

★ *10 milliards de mails envoyés en 1 heure = 400 aller-retours Paris-New York en avion*



Toujours réfléchir si l'envoi d'un mail est vraiment utile !

10h00

Récréation : lors de ton passage aux toilettes, pense à éteindre la lumière !



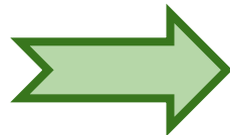
12h00

Choisis de manger à la cantine plutôt qu'au fast food: repas équilibrés, végétariens (au choix) et peu chers

Si tu n'as pas très faim, demande aux cuisiniers de te servir moins (le contraire est possible aussi ;-)



Ne prends pas de serviette, tu peux aller te laver les mains au robinet si besoin



*1 serviette =  
3 litres d'eau jetés  
+ déforestation*



N'oublie pas de trier tes restes et déchets lorsque tu dépose ton plateau!

15h00

Si tu as soif, bois dans une gourde en métal remplie d'eau du robinet

9,3 mds

DE LITRES

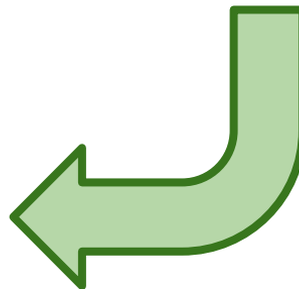
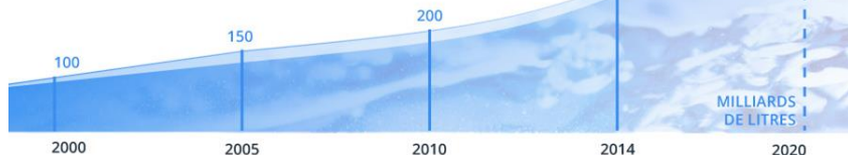
d'eau en bouteille  
sont bus chaque  
année en France



ASSEZ pour remplir  
14x le Stade  
de France



ET LA CONSOMMATION  
mondiale ne cesse de croître

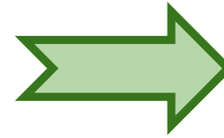


Pour compenser l'émission annuelle  
de CO<sub>2</sub> émis lors de la production de  
bouteilles PET, on devrait **COUVRIR**  
**LE ROYAUME-UNI** d'arbres



# Quelques petits conseils pour aider la planète chez toi:

- ★ Essaie de manger le plus possible bio, local et de saison : essaie d'aller au marché, d'acheter chez les petits producteurs.



*Aide la planète et les producteurs de ta région*

- ★ Essaie d'acheter en vrac. Contrairement à ce qu'on pourrait penser, ce n'est pas toujours plus cher : en effet, vous n'aurez ni à payer l'emballage en tant que tel ni tous les coûts de packaging.



Si ce n'est pas toi qui fais les courses, ce qui est sûrement le cas, tu peux essayer d'influencer tes parents pour les inciter à mettre ces actions en place



# Et comment aider la planète dans la vie de tous les jours ?

**Vous pouvez aller voir nos posts sur notre compte instagram : @leslyceensverts\_rudloff !!**

**Nous abordons des sujets d'actualités mais aussi des astuces pour améliorer le quotidien !**



**Nous recrutons également des élèves qui seraient motivés par la cause de l'écologie !!!**

An aerial photograph of a vast, flat, green landscape, possibly a savanna or a large field. The terrain is covered in dense green vegetation, with some darker, irregular shapes scattered throughout, possibly representing trees or small structures. The horizon is flat and extends to the top of the frame. The sky is filled with heavy, grey clouds, suggesting an overcast day. The overall scene is a wide, open expanse of land.

**ET MAINTENANT PLACE  
AU DÉBAT!**