



LES ACTIONS ECO-CITOYENNES 2021-2022

Lycée Laëtitia Bonaparte

Ajaccio

Année scolaire 2021-2022

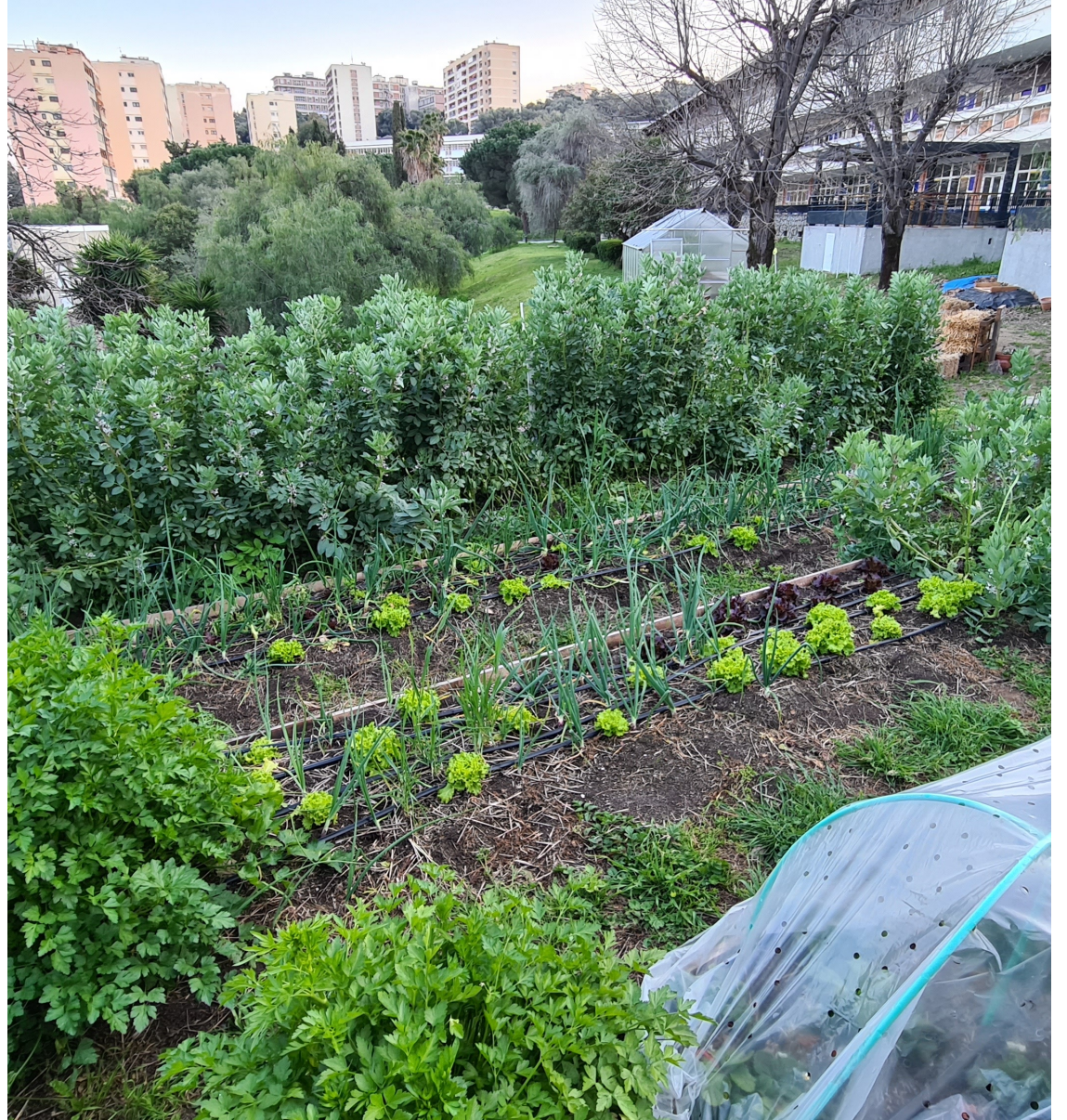


L'ORTU DI LAETITIA

SCOLA VEGETALE

- 1. Jardin potager**
- 2. Zone de tri**
- 3. Sensibilisation**
- 4. Concours Cubes**
- 5. Classe Pilote DD**





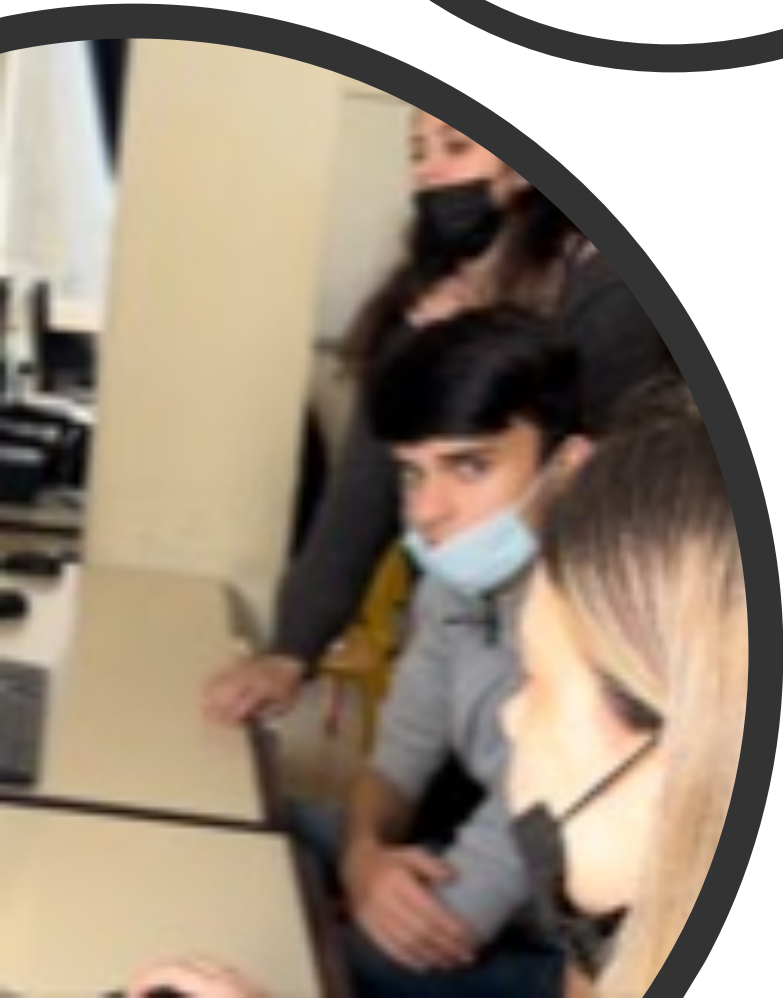
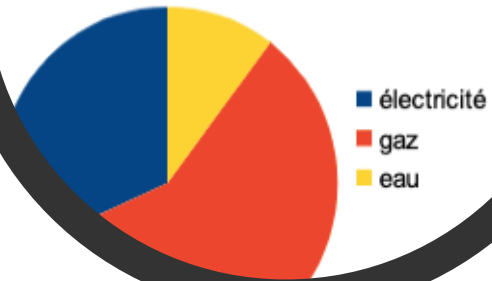


- Poubelle verte
- Poubelle jaune
- Poubelle grise
- Poubelle marron
- Au compost

vous qu'il existe une unité de compost au lycée dans laquelle vous pouvez déposer vos déchets organiques (hors produits animaux) ?

132 530,13 €

répartition des charges annuelles (€)



Extraits de nos actions...



L'Agora du lycée Lætitia : une (r)évolution pédagogique

Entre multiplicité des réformes, longévité oppressive des études et déconcentration progressive avec la nature, l'école manque parfois de sens concret. Au lycée Lætitia, portée à bout de bras par une enseignante, parées collègues, la direction et surtout des élèves, une classe d'un nouveau genre est apparue. Et ça marche ! Présentation de l'Agora du LLB, un retour aux sources, un retour qui ressource.

Depuis plusieurs années qu'elle cherchait à développer le projet, l'idée est venue à Pauline Lafauce, enseignante d'économie et de droit, de proposer une classe pilote Développement durable et la proviseure, Sylvie Peraldi. Concept assez simple mais nécessitant des moyens, de l'espace et du temps, elle consiste à créer dans le lycée un lieu de production et d'échanges, intégrant les valeurs du programme.

Finalement, avec le soutien de Julien Tourman et Patrick Schiavo (permaculteurs), s'est développée en quelques mois, au sein même de l'établissement scolaire, une agora, comprise, comme au bon vieux temps l'Aristote, une place publique où l'on peut échanger, proposer, débattre et produire des idées, mais surtout. Après avoir aménagé l'espace avec des palettes, des montes de paille et de l'huile de coude, a classé de STMG (Sciences et techniques de management et de gestion) de Pauline Lafauce, ce lieu atypique a commencé à fonctionner et à révolutionner petit à petit, au rythme des humains et de la nature, l'institution scolaire.

Économie circulaire

Comme dans une « mini-entreprise », chaque élève exerce des responsabilités dans ce projet.



Dans l'Agora, les élèves de STMG retrouvent le sens concret en cultivant, avec philosophie, eux-mêmes leur jardin.



Les élèves présentent la production de l'équipe « jardin ».

PHOTOS J.-L. T.

« On s'est entraîné sur leurs productions. Par exemple, nous étudions la comptabilité analytique en nous basant sur l'exploitation du potager », explique l'enseignante, précisant « la mise en parallèle avec le décret de 2013, visant à la récupération de nos déchets ». « Le processus d'économie circulaire nous amène à transformer nos déchets en ressources (compost) », complète une élève de l'équipe « jardin ». « avec une répartition réfléchie des tâches pour l'eau, la gestion des énergies, la distribution... », ajoute fièrement Salma. Depuis septembre dernier, les élèves cultivent eux-mêmes le site, plantent les temps de pauses, les espaces nécessaires aux plantes pour se développer, la vente interne des productions bio (salades, épinards, oignons...). D'autant plus concret que cela est visible et se soude d'aucune complaisance ou débat : « On ça pousse, ou ça ne pousse pas ».

Espace d'échanges

Autre intérêt, et non des moindres, à un âge où l'on peut vouloir repenser les choses, où la majorité permet d'entrer de plain-pied dans la démocratie, où « d'anciens jeunes » ont révolutionné le monde, le site permet de s'emparer de l'espace politique, au sens propre du terme. Si bien des 18-25 ans se désintéressent de la chose (rien qu'en entendant le mot), poussés par leurs enseignants, ces élèves découvrent le sens des assemblées décisionnelles, l'usage d'un bâton de parole, la rhétorique philosophique.

À en faire frissonner les grands penseurs des ministères, l'Agora devient ce lieu d'échanges espéré, où l'on décide collectivement après avoir laissé chacun argumenter, où se développent des clubs de lecture, des cours, ou des temps de pause entre enseignants et élèves enrichissent la pédagogie, où l'on résout des conflits. En un mot, un lieu participatif et productif qui engendre l'autonomie.

J.-L. T.



À l'instar des assemblées grecques, l'Agora est aussi un espace de débats et d'échanges entre élèves et enseignants.



SYNTHESE DE NOS REALISATIONS

- Application du programme scolaire à travers des études et ouvrages qui participent à la transition écologique
- Création d'une coopérative scolaire, entité juridique loi 1901 – Un logo et identité visuelle
- Création d'une Agora – Education à la citoyenneté
- Création d'un jardin en production alimentaire et gestion des ventes – Eveil aux circuits courts
- Création d'une serre
- Création d'une unité de compostage
- Intégration d'une cuve de récupération d'eau de pluie pour arroser le parc – Economie circulaire
- Etudes des consommations énergétiques du lycée et participation au concours national CUBES
- Actions de réduction des déchets à la cantine (Nudges)
- Réalisation d'un tuto enseignant pour le passage aux stylos rechargeables
- Réalisation d'un sondage au sein du lycée pour identifier les freins au tri



Pour visualiser
toutes nos
actions en vidéo
cliquez sur les
liens et l'image
pour le tuto...



VIDEO 1

Mise en place de la structure juridique et réalisation de l'Agora et de l'outil de production ["Un jardin en un jour"](#)

VIDEO 2

Montage Via Stella FR3 Corse et la gestion du jardin
[Les premières ventes de légumes](#)

PRESSE

Article Corse Matin du 23 décembre 2021

Agora et ventes de légumes

[L'Agora du lycée Laetitia : une \(r\)évolution pédagogique](#)

TUTO STYLO

Tuto à destination des
enseignants pour passer
aux stylos rechargeables



RESULTATS TOTAL :

259 kg de légumes – Valeur équivalente en euro 1486,67 euros

- 8 lignes de culture de 10m linéaire
- 1 ligne d'aromatiques de 10m linéaire
- 1 butte anti-érosion de 20m linéaire – protocole de régénération des sols par les engrais verts (vesse, lupin, trêfle, orge et avoine)
- 174 kg de légumes bio en circuit court vendues pour 1000 euros de résultat net (soit environ 5,74 euro le kg en moyenne)
- Donation resto du cœur car manque de temps effectuer les ventes et donne une valeur sociétale au produit – 65 kg d'oignons et 18kg de pommes de terre
- Donation cantine pour cuisiner les produits du jardin du lycée – 12kg d'oignons et des herbes aromatiques
- Mise en jachère du jardin et quelques lignes laissées pour les résidents du lycée (blette, courgette, fraises, courges, aromatiques – citronnelle, thym, thym citron, origan, menthe, verveine, romarin, sauge, goji – patate douce pour octobre)

Nous remercions
chaleureusement
nos partenaires
financiers,
techniques et
artistiques.



**ACADÉMIE
DE CORSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

