



→ La haie : mille et un atouts !

Bien plus jolie qu'un mur pour séparer deux espaces, la haie est en prime un excellent support pédagogique. Observatoire fantastique, elle change de couleur et d'aspect au fil des saisons et abrite une vie animale d'une richesse surprenante. Vos collégiens adoreront en prendre soin lors de la plantation mais aussi au cours de son entretien. Elle deviendra un véritable lieu de découvertes et prendra tout son sens lorsqu'elle sera colonisée par une multitude d'insectes.

Par ailleurs, en choisissant des espèces locales, vous contribuerez à préserver les richesses végétales et animales de notre Territoire.

Cette gazette s'est une fois encore inspirée de vos projets de plantation. Merci de répondre nombreux à l'offre annuelle du Département du Nord, de l'Inspection académique du Nord et d'Espaces Naturels Régionaux (au travers des activités développées par le Centre régional de ressources génétiques) qui s'associent pour vous faire bénéficier gracieusement de plants d'essences régionales. Les années se suivent, les projets se ressemblent et se diversifient. Certains d'entre vous poursuivent ou enrichissent leur travail tandis que d'autres se lancent vers de nouvelles pistes. Pour ce numéro, six projets particulièrement intéressants ont à nouveau été sélectionnés. Parcourez-les et inspirez-vous pour la prochaine édition !

Bonne lecture...

ZOOM sur quelques projets de plantation...

Nichoirs, coin nature, sensibilisation au métier de paysagiste... cette saison encore, vous avez été inventifs ! La plantation vous a inspiré et a fait le bonheur de vos collégiens. Leur geste « nature » a fait preuve d'une action citoyenne au sein de leur collège et ils ont pu apprendre au fil des mois à prendre soin de leur environnement.

Zoom sur six projets phares de l'année 2008-2009.

AULNOYE-AYMERIES

Vite, il faut agir !

OÙ ? EN RÉSUMÉ

Au collège Félix del Marle de Aulnoye-Aymeries

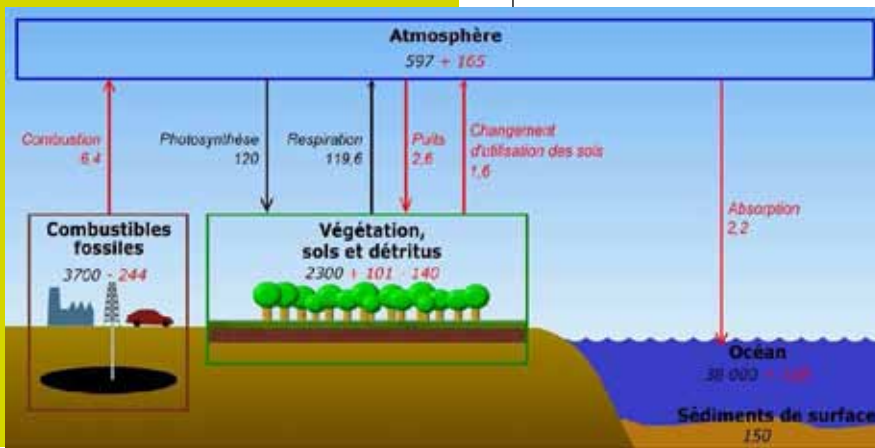
LES PROFESSEURS

SVT

LES ENFANTS

Une classe de 6^{ème} dans le cadre d'un atelier de pratique scientifique et technique

Coup de cœur de notre équipe pour l'action du collège Félix del Marle à Aulnoye Aymeries. Après une sensibilisation en classe aux problèmes liés au réchauffement climatique qui menace notre planète, les élèves ont réalisé leur propre bilan carbone afin d'évaluer leur émission de gaz à effet de serre au quotidien. Le constat est sans appel : il est grand temps d'agir ! Pelles et râteaux à la main, chaque enfant a planté symboliquement son arbre devant la salle de sport ou sur les terrains du collège. Belle démarche !



→ Avant de bâtir votre projet :

- tenir compte de la nature du sol, de l'ensoleillement, des réseaux souterrains (eau, électricité...), et de la taille des arbres adultes,
- respecter les distances de plantation par rapport à la mitoyenneté (2m pour les arbres - 0,5m pour les arbustes).

VALENCIENNES

Plus tard, je serai...

OÙ ?

Au collège Eisen de Valenciennes

LES PROFESSEURS
SVT

LES ENFANTS

Une élève de 3^{ème} pilote du projet et ses collègues.



EN RÉSUMÉ

En piste l'artiste ! Le collège Eisen de Valenciennes offre la chance à l'une de ses élèves de faire ses armes dans l'aménagement d'un terrain donnant accès à la salle de sport. Laura, collégienne de 3^{ème}, rêve de devenir paysagiste, elle envisage plus tard une formation d'horticulture. Grâce à l'opération « Planter dans la cour du collège » et au soutien de ses professeurs, comme une pro, elle a pu dessiner ses plans, choisir ses arbustes et organiser le chantier avec l'aide de ses collègues.

CROIX

Une mare au collège

OÙ ?

Au collège Boris Vian à Croix

LES PROFESSEURS
SVT

LES ENFANTS

Les 6^{ème} volontaires

EN RÉSUMÉ

Si la haie est un excellent observatoire, la mare est un support qui se hisse au hit parade de vos projets favoris. Rien d'étonnant lorsque l'on sait que celle-ci constitue un outil pédagogique attractif, subtile association des mondes végétal et animal. A Croix, les collégiens ont créé leur mare en 1999. Depuis, chaque année, les 6^{ème} volontaires bichonnent cet espace en participant aux plantations, à la taille des arbustes et à l'entretien des végétaux. Ainsi, le collège favorise les activités de plein air mais aussi le respect du milieu et de ses habitants.



GRANDE-SYNTHÉ

Un collège où il fait bon étudier !

OÙ ?

Au collège Jules Verne à Grande-Synthe

LES PROFESSEURS
SVT

LES ENFANTS

Le Club Nature

EN RÉSUMÉ

Le collège Jules Verne à Grande-Synthe prend soin de son environnement. Après l'installation d'un nichoir à hérissons en 2008, les élèves ont pris le relais aux beaux jours pour entretenir la mare et embellir le coin nature. Des végétaux grimpants ont été plantés le long des clôtures. Refaire une beauté au collège, tout en participant intelligemment à la vie de l'établissement, voilà une façon bien agréable d'utiliser les plants offerts par l'opération « Planter dans la cour du collège » !



→ Petits conseils pour la plantation

- planter entre les mois de novembre et de mars,
- préparer le terrain avant la réception des plants,
- ne jamais laisser les plants à l'air libre,
- éviter les périodes de gel, et les terrains gorgés d'eau.

LAMBRES-LEZ-DOUAI

Belle collaboration avec la ville

OÙ ? EN RÉSUMÉ

Au collège
André Malraux
à Lambres-lez-Douai

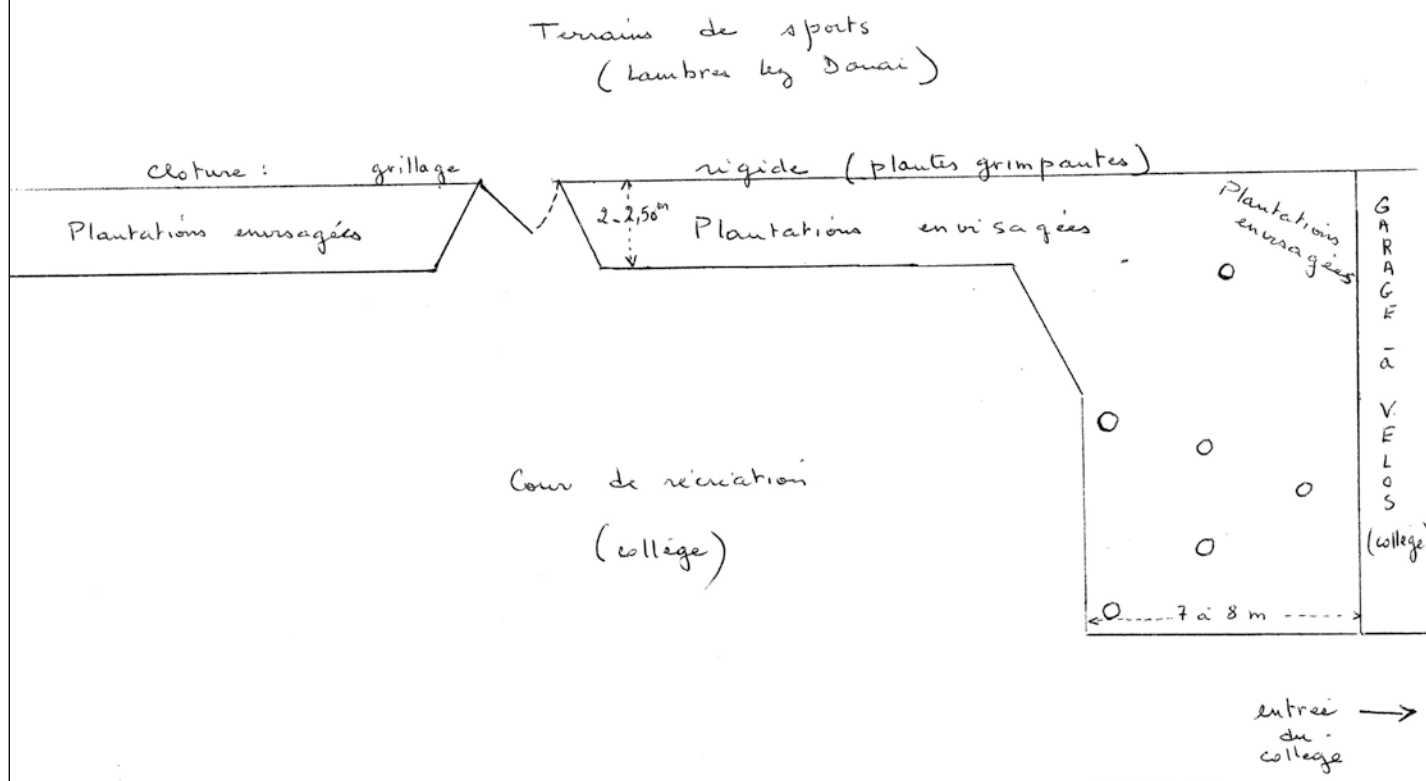
LES PROFESSEURS
SVT

LES ENFANTS
3 classes de 6^{ème}

Suite à la suppression d'une haie de Thuyas entre les terrains de foot et la cour de récréation du collège, professeurs et élèves ont décidé de se mobiliser pour recréer une délimitation naturelle entre les deux espaces.

Une action qui s'est réalisée main dans la main avec la mairie. Tandis que la commune s'est afférée aux tâches plus techniques (égalisation des terrains, décompactage, apport de terre...), les élèves de 6^{ème} ont creusé et planté les arbustes.

Mission accomplie !



Là où nous envisageons les plantations :

- la mairie de Lambres va : *égaliser le terrain (apport de terre)
* décompacter le terrain
- le collège réalise les trous de plantations et les plantations

→ Contact

CENTRE RÉGIONAL DE RESSOURCES GÉNÉTIQUES
 Ferme du Héron - Chemin de la Ferme Lenglet
 59650 VILLENEUVE D'ASCQ
 Tél. 03 20 67 03 51 - crrrg@enrx.fr

IWUY

Iwuy retroussse ses manches !

OÙ ?

Au collège Jean Moulin
à Iwuy

LES PROFESSEURS
SVT

LES ENFANTS
Une classe de 6^{ème}

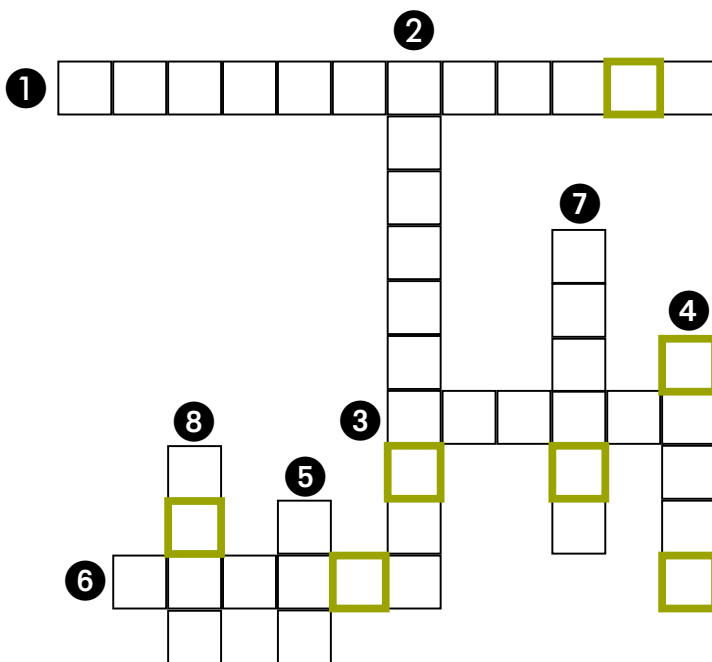


EN RÉSUMÉ

Voici un projet rudement mené. Le collège Jean Moulin d'Iwuy l'a bien compris, « Planter dans la cour du collège » est prétexte à de multiples activités. Au programme cette saison : mise en place d'un coin nature, plantation d'une haie pour masquer une vilaine grille, installation d'un arbre fruitier support du cours « la transformation de la fleur en fruit » des 6^{èmes}, fabrication de compost et enfin construction de mangeoires et de nichoirs à oiseaux ! On ne chaume pas à Iwuy et tout cela en collaboration interdisciplinaire.

JEU

Amusez-vous à remplir cette grille de mots croisés. Retrouvez-vous le mot mystère ?



- ❶ Mot qui désigne l'ensemble des espèces vivantes présentes sur la Terre (plantes, animaux, micro-organismes, etc.), les communautés formées par ces espèces et les habitats dans lesquels ils vivent.
- ❷ Comprend un milieu, les êtres vivants qui le composent et toutes les relations qui peuvent exister et se développer à l'intérieur de ce système.
- ❸ Fruit de couleur rouge qui a l'habitude de se consommer comme un légume. Il est de forme ronde ou allongée selon la variété.
- ❹ Outil de jardinage indispensable lorsqu'on veut réaliser une plantation.
- ❺ Produit élaboré à partir de matières premières issues au moins à 97% de l'agriculture biologique, c'est à dire répondant à des critères précis de respect de l'environnement. Ce produit est identifié par le logo « AB »
- ❻ Petit organe des plantes, enfermé dans leur fruit, qui permet leur reproduction.
- ❼ Il compose la corolle d'une fleur.
- ❽ Petite étendue d'eau naturelle ou artificielle.

MOT MYSTÈRE :



Et si nous ajoutions prochainement votre projet ?