



Aux bonnes nouvelles !

Edition février 2022

Au programme

 Rubrique nature, page 1
" Découverte d'un récif coralien en Polynésie Française "

 Rubrique environnement, page 2
" Un marché sur l'eau en île de France "

 Rubrique art, pages 3 et 4
" Un projet d'art intéressant dans une maison de retraite anglaise "

 Rubrique spéciale, page 5
Citation et mots mêlés

 Sources, page 6

Voici le premier numéro d'un journal de bonnes nouvelles. Ce projet est né de la demande d'une résidente qui était fatiguée de la morosité des informations habituelles.

Nous avons donc décidé de créer un journal de toute pièce qui se composerait de trois articles et d'une page spéciale.

Bonne lecture !



Hania et Alice, Services Civiques

Découverte d'un récif coralien en Polynésie Française

Une mission de recherche scientifique soutenue par l'UNESCO a permis une nouvelle découverte : celle d'un récif coralien. Il se situe au large de la Polynésie Française à des profondeurs comprises entre 30 et 65 mètres. Ces niveaux de profondeurs sont assez rares et inhabituels. En effet, la plupart des récifs coralliens connus dans le monde ne dépassent pas les 25 mètres de profondeur.

Ce récif mesure trois kilomètres de long et quelques dizaines de mètres de large. Il est composé de grands coraux en forme de rose, dont certains atteignent 2 mètres de diamètre. Les scientifiques ont pu y découvrir de nouvelles espèces encore jamais observées jusqu'à présent, dont 10 nouvelles espèces de poissons, escargots de mer ou éponges.

Les coraux de Polynésie ont subi des importants épisodes de **blanchissement** ces dernières années. Pourtant, ceux-ci ne semblent pas avoir touché le récif nouvellement découvert. Laetitia Hédouin, Biologiste au Centre de recherches insulaires et observatoire de l'environnement (Criobe), ajoute « Nous pensons que les récifs plus profonds sont peut-être mieux protégés du réchauffement climatique », commente-t-elle. Cette observation pourrait inspirer de futures mesures de conservation.

Le blanchiment des coraux qu'est-ce c'est ?

Le blanchissement est un phénomène de dépérissement qui se traduit par une décoloration. Le réchauffement climatique provoque la hausse de la température à la surface des Océans, qui à son tour cause le blanchissement des coraux.



Photographie de coraux géants dans la "vallée des milles roses" en Polynésie Française par Alexis Rosenfeld

ENVIRONNEMENT

Un marché sur l'eau en île de France

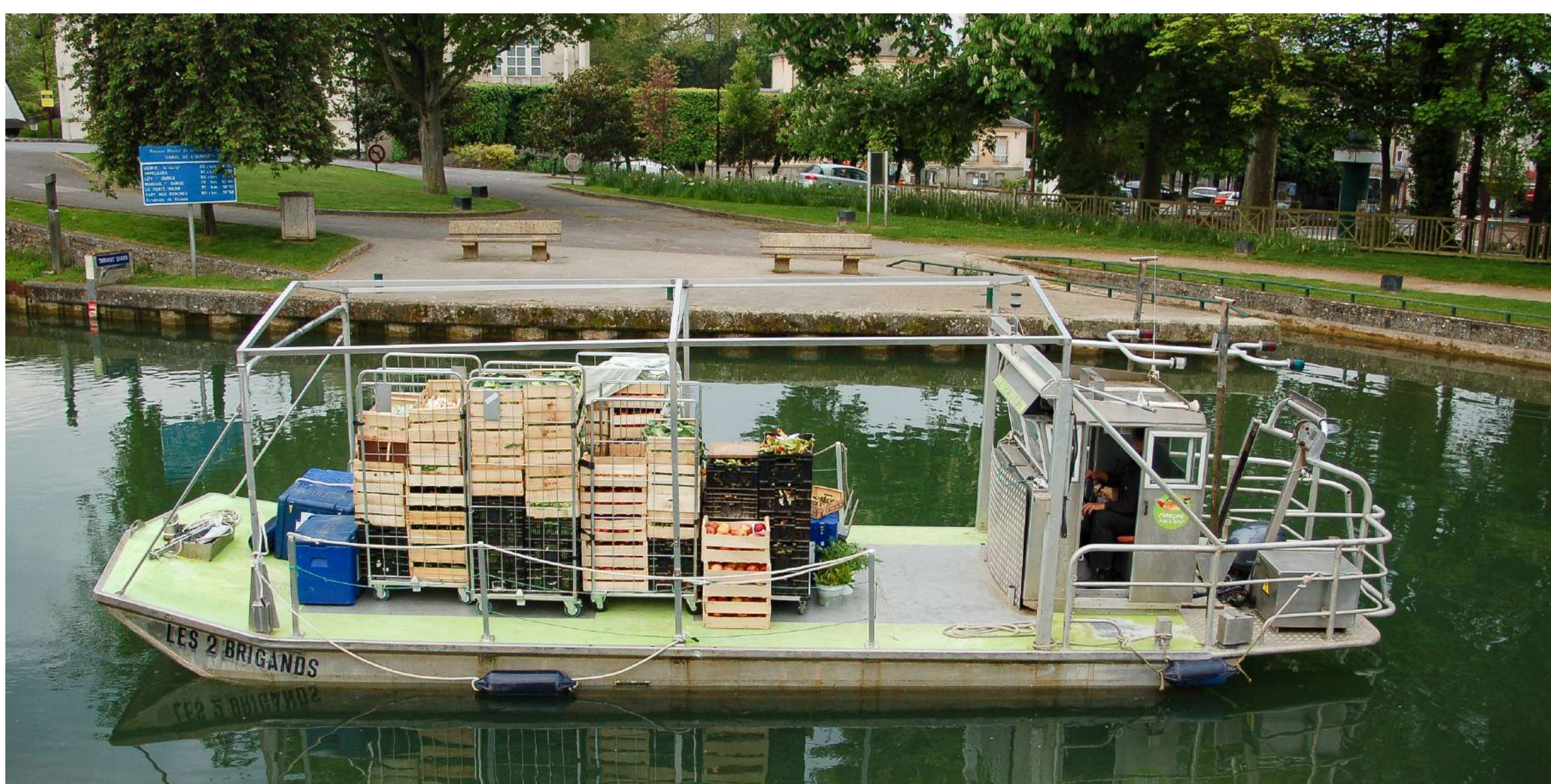
L'association **Marché sur l'eau** propose aux habitants d'Ile de France d'acheter des paniers de fruits et légumes frais et locaux. Ils sont produits au sein d'exploitations d'agriculture raisonnée dans un rayon de moins de 100 km autour de Claye-Souilly (77). Les fruits et légumes sont chargés sur un bateau électrique et acheminés par le canal de l'Ourcq jusqu'au Bassin de la Villette, à Paris. A chaque voyage, c'est jusqu'à deux tonnes de marchandise qui sont transportées.

En 2016, près de 11 000 paniers ont ainsi été distribués par l'association. Créée en 2011, celle-ci favorise l'accès à une alimentation saine et à la réduction de l'impact environnemental. Elle rend également les échanges avec des producteurs régionaux plus équitables. L'association participe donc au **développement durable**.

Au fil des années, l'association développe de nouveaux projets solidaires et environnementaux. A titre d'exemple, elle a mis en place le projet ALISOL (alimentation solidaire) depuis 2016. Des paniers solidaires sont ainsi vendus à moins de deux euros à des familles qui perçoivent le RSA et habitent Sevran (93).

Le développement durable qu'est-ce c'est ?

C'est une conception qui s'inscrit sur une perspective à long terme. Elle intègre les contraintes écologiques et sociales à l'économie.



Photographie du bateau maraîcher "Les Deux Brigands" de l'association Marché sur l'eau

ART

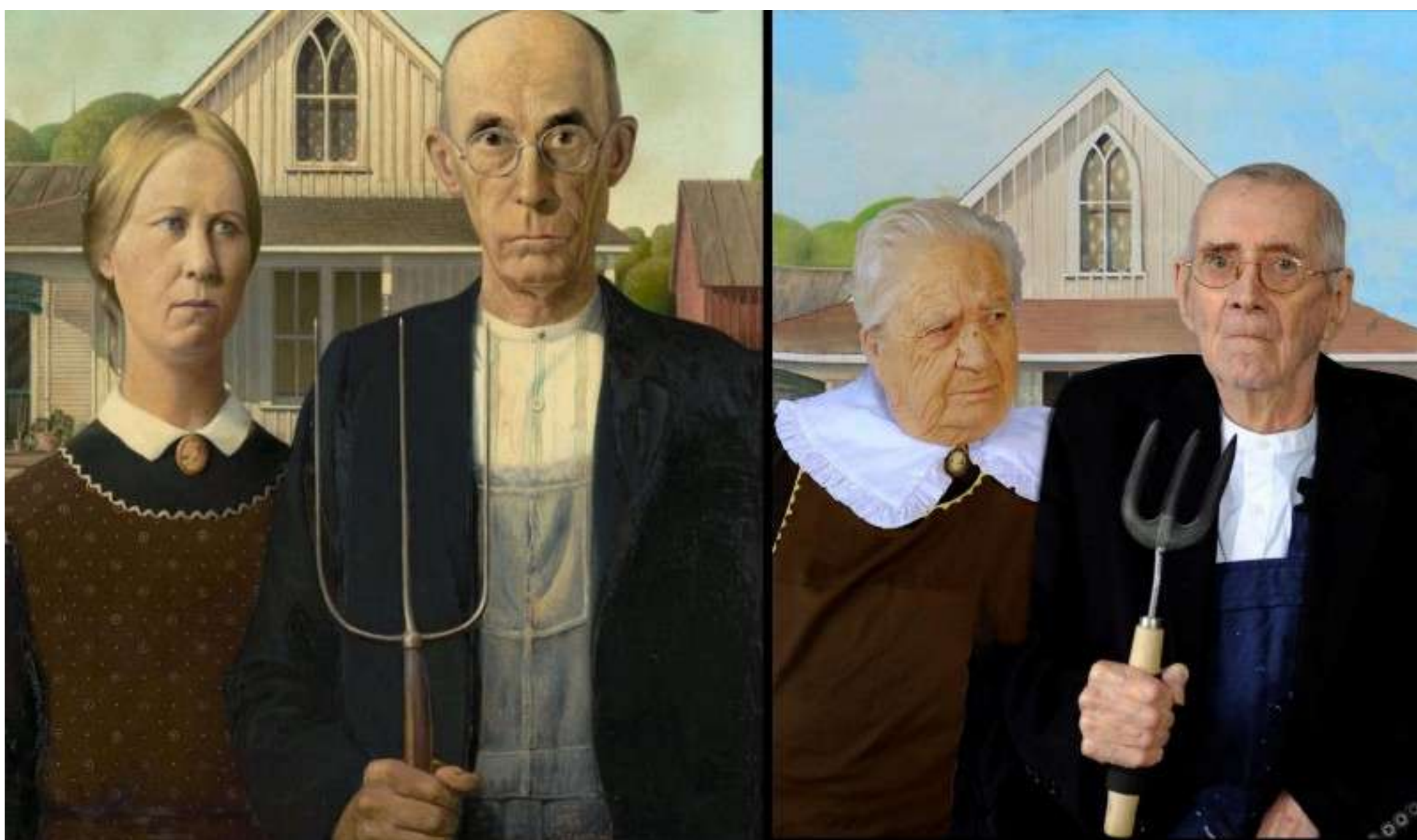
Un projet d'art intéressant dans une maison de retraite anglaise

Les résidents de la maison de retraite de Brookfield, située dans la ville de Little Burry en Angleterre ont participé à un projet artistique et artisanal.

Ils ont créé, avec l'aide de l'animatrice et de bénévoles, **un calendrier personnalisé** pour 2022. Les résidents ont tenté de reproduire des portraits célèbres. Pour cela, ils se sont déguisés et ont posé devant l'appareil photo de Rebecca Phillipson, une bénévole de la maison de retraite. Un total de 12 clichés (un pour chaque mois) a été utilisé pour construire ce calendrier.

Les résidents semblent avoir particulièrement apprécié participer à la réalisation de ce projet. M. Reese, qui vit au foyer depuis plus de 18 mois, a déclaré "J'ai vraiment aimé le style de ma photo et c'était très amusant".

Les calendriers sont vendus à la réception de la résidence pour la somme de 12 livres (soit 14,40 euros environ). Le bénéfice des ventes servira pour des activités destinées aux résidents.



Reproduction du tableau American Gothic peint par Grant Wood en 1930



Reproduction de l'Autoportrait au collier d'épines et colibri de Frida Kahlo en 1940



Reproduction du tableau L'Homme au turban rouge de Jan van Eyck réalisé en 1433

RUBRIQUE SPÉCIALE



La citation

"Non... nous ne sommes pas obligés de supporter. La patience a une limite et la vie est faite pour être vécue, pas pour être supportée."

- Inconnu -



Le jeu : les mots mêlés

Retrouvez les 16 métiers cachés

B C I S M I L O B E B K L S J
J U R I S T E U C S U A C K T
J D C Q E P C H U T Z O K T O
O E I Z P H O G U H L R Z L I
U V I H I T I C F E P T O D N
R E P N C Z F O A T O H O W F
N L R G I G F M C I L O L D I
A O O I E A E M T C I P O O R
L P F M R R U E E I C H G C M
I P E A O A R R U E I O I T I
S E S V E G A C R N E N S E E
T U S O Q I S A W N R I T U R
E R E C F S P N P E G S E R E
M O U A X T L T H J J T J I Q
H O R T L E Y S I O E E V T J

AVOCAT
COMMERÇANT
DOCTEUR
ESTHÉTICIENNE
GARAGISTE
JURISTE
JOURNALISTE
ORTHOPHONISTE
PROFESSEUR
ZOOLOGISTE
DÉVELOPPER
COIFFEUR
EPICIER
FACTEUR
INFIRMIÈRE
POLICIER

SOURCES

Article " Découverte d'un récif coralien en Polynésie Française"

- <https://www.novethic.fr/actualite/environnement/biodiversite/isr-rse/un-recif-corallien-en-bonne-sante-decouvert-a-tahiti-synonyme-d-espoir-150520.html>
- https://www.lemonde.fr/sciences/article/2022/01/23/un-grand-recif-corallien-profond-decouvert-pres-de-tahiti_6110637_1650684.html
- <https://www.futura-sciences.com/planete/actualites/recifs-coralliens-important-recif-corallien-intact-decouvert-tahiti-96237/>
- https://fr.wikipedia.org/wiki/Blanchissement_des_coraux

Article "un marché sur l'eau en île de France"

- <https://www.marchesurleau.com/>
- <https://www.parisinfo.com/shopping/140049/Marche-sur-l-eau>
- <https://www.finance-fair.org/project/marche-sur-leau/>
- https://fr.wikipedia.org/wiki/D%C3%A9veloppement_durable

Article "Un projet d'art intéressant dans une maison de retraite anglaise"

- <https://www.goodnewsnetwork.org/a-care-home-famous-portraits-mha-brookfield-2022-calendar/>
- https://www.mha.org.uk/news/latest-news/news_archive/mha-brookfield-creates-2022-resident-calendar-amazing-portraits/

Source citation

- <https://blog.cadeau-maestro.com/grilles-de-mots-meles-a-imprimer/>

Source du jeu de mots mêlés

- <https://www.pinterest.fr/pin/568860996685341725/>