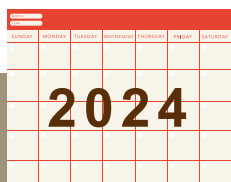


LES INFOS DES ARBRES DE L'AUBE



L'AGENDA



23 & 24.03 à Lagesse

Stand "les Ruchers de la Conscience"

19.04 avec la Communauté de communes

Arcis-Mailly-Ramerupt

Balade guidée des plus beaux arbres du village

20.04 conf. à l'ATEC

Les arbres en cartes postales - **J. Gilbert**

5.05 à Rumilly-les-Vaudes

Stand au Festival des Jardins

5.05 au 26.06 avec la Médiathèque de Troyes

Expo photos de **P. Bourguignon**

23.05 : Conf. "la biodiversité en forêt" - **B. Fauvel**

31.05 : Conf. "les arbres remarquables, de la biologie aux traditions" - **G. Feterman**

8.06 : Balade guidée de la Tête du Bouchon de Troyes

31.05 à Ricey Bas

Remise du Label "Ensemble Arboré Remarquable"

2.06 à Sainte-Savine

Stand au Printemps des Viennes

12.06 à Vendeuvre-sur-Barse

Projection de film :

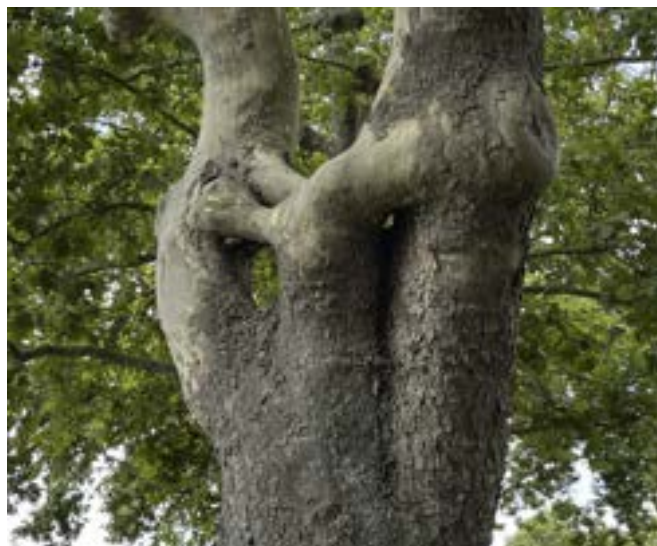
"Arbres et forêts remarquables, un univers à explorer"



" L'homme, par son égoïsme trop peu clairvoyant pour ses propres intérêts, par son penchant à jouir de tout ce qui est à sa disposition, en un mot, par son insouciance pour l'avenir et pour ses semblables, semble travailler à l'anéantissement de ses moyens de conservations et à la destruction même de son espèce. [...] Négligeant toujours les conseils de l'expérience [...], on dirait que l'homme est destiné à s'exterminer lui-même après avoir rendu le globe inhabitable"

**JEAN-BAPTISTE DE LAMARCK,
NATURALISTE FRANÇAIS**

DES CONNAISSANCES DE L'HOMME (1820)



Magnifique anastomose sur ce platane
avenue Marie de Champagne

RETOUR SUR NOS ACTIONS MENÉES

DÉAMBULATION « CIRCUIT DES PLUS BEAUX ARBRES DU BOUCHON TROYEN »

Après un ballon d'essai avec l'association La Tête en Fête le 10 février, Arnaud Laculle a guidé nos adhérents au cours d'une déambulation le 17 mars autour de la tête du bouchon troyen à la découverte de ses plus beaux arbres.

Ce petit parcours pédestre de moins de 4 km permet de découvrir avec pédagogie les différentes caractéristiques de ces marronnier, tilleul, platane, chêne et autre hêtre qui font partie de notre patrimoine depuis des décennies pour les uns, des siècles pour d'autres.

Le temps de cette balade, on découvre la cité Tricasse différemment, loin de nos repères habituels, en prenant conscience de la richesse de ce patrimoine arboré, mais aussi de sa fragilité et de la nécessité impérieuse de le protéger.

Cette promenade est accessible à tous, y compris aux personnes malvoyantes accompagnées. Les beautés de la nature ne sont pas seulement à voir, elles peuvent être senties, touchées, entendues.

Un parcours qui a vocation désormais à s'intégrer dans la plateforme d'audioguides touristiques IZI travel*, afin de permettre au plus grand nombre de découvrir en autonomie ce très beau circuit arboré.

Nous espérons pouvoir bientôt proposer d'autres circuits du même type dans d'autres secteurs aubois.

*IZI travel est une application gratuite, téléchargeable sur smartphone : Sélectionner le circuit "Tête du bouchon de Troyes".



3ÈME OBSERVATOIRE DE L'EAU



L'eau est une ressource essentielle devenue rare pour l'ensemble des activités humaines, agricoles, économiques. Cette ressource indispensable à la vie est régulièrement en tension. Tant sa qualité que sa quantité doivent plus que jamais être préservées.

Comme l'air et la terre, l'eau constitue en effet notre patrimoine commun et une réflexion doit impérativement être menée autour de sa protection et du partage de l'eau selon les différents usages.

Le 15 février, le SDDEA organisait sa 3ème édition de l'Observatoire de l'Eau, sur le thème "Eau et changement climatique". "L'eau décidera de notre vie commune demain".

Denis Cheissoux, journaliste spécialiste des questions environnementales à France Inter, nous invitait ainsi à approfondir les réflexions autour de l'eau en lien avec la santé et l'environnement, ainsi que leurs incidences concrètes dans l'Aube et sur le bassin-versant de la Seine.

A travers un film documentaire et des tables rondes, le regard et la conscience du public évoluent sur le rôle primordial de l'équilibre des hydrosystèmes. Les arbres ont leurs rôles dans le cycle de l'eau. Deux tiers des précipitations mondiales proviennent de l'évapotranspiration créée par les arbres. En déforestant, on accélère les flux des cours d'eau, mais aussi le ruissellement sur les sols (l'eau glisse, entraînant des sédiments et les nappes phréatiques sont moins rechargées).

Cet échange était animé par des intervenants de très grandes qualités tels que Marc-André Selosse (Microbiologiste écologue et Professeur du Muséum national d'Histoire naturelle à Paris), Charlène Descollonges (Ingénieure hydrologue, auteure et conférencière engagée pour le vivant et la régénération du cycle de l'eau), Agathe Euzen (Directrice de recherche au CNRS) ou encore Marin Schaffner (ethnologue de formation, auteur et éditeur).

LE 26 JANVIER 2024, CONFÉRENCE “LES ARBRES REMARQUABLES DE FRANCE, DE LA BIOLOGIE AUX TRADITIONS”

Le Centre Sportif de l'Aube a fait salle comble. Georges FETERMAN, par ses talents de conteur, a entraîné un auditoire conquis sur les traces d'arbres aux formes surprenantes, d'autres liés à des traditions très anciennes, tout en rappelant le rôle biologique des arbres et les découvertes récentes s'y rapportant.

Parmi les anecdotes les plus étonnantes, citons :

- Ce Chêne qui a poussé dans un pigeonnier grâce à “un geai mathématicien qui a planté la graine en plein milieu”,
- Le Chêne-chapelle, sauvé des coups des révolutionnaires par le bedeau du village qui le renomma pour la circonstance « temple de la raison »,
- L'Olivier de Roquebrune, âgé de 2000 ans et qui fournit encore des fruits,
- le Tilleul aux épousailles, dont le tronc présente une ouverture que les jeunes mariés devaient franchir le jour des noces. Les deux parties du tronc s'étant aujourd'hui rapprochées, il ne reste que la légende et la particularité du tronc,
- Citons encore cet arbre aux dimensions plus que vénérables, dont on dit que “grand-père a dit qu'il ne fallait pas le couper”, et que donc, on ne coupe pas, ainsi que ce chêne sous lequel des générations successives viennent pique-niquer, respectant la tradition familiale.



S'ensuivit un échange entre le public, encore sous le charme, et Georges Feterman, toujours disponible pour répondre aux questions de chacun. Outre le public, ce succès a enthousiasmé la MAIF qui souhaite reproduire cette conférence sur l'ensemble de la France.

Cette conférence vous sera de nouveau donnée le **31 mai prochain** en partenariat avec la médiathèque Jacques Chirac.

L'ASSOCIATION SUR LES ONDES DE TROYES AUBE RADIO (FM 94.4) DANS L'ÉMISSION “DESTINATION NATURE”



La nature nous offre d'inépuisables solutions pour vivre en harmonie avec elle, à commencer par les forêts et les êtres les plus représentatifs qui les composent, il s'agit des arbres bien sûr. Face aux défis qui nous attendent, les arbres sont nos plus puissants alliés pour préserver la vie sur Terre et lutter contre le changement climatique. Ils jouent un rôle crucial dans la régulation du climat, la production d'oxygène, la protection des sols et la préservation de la biodiversité. Pour en discuter, Joël a été l'invité d'Audrey, dans l'émission “Destination Nature”, l'émission qui va à la rencontre des protecteurs de l'environnement de l'Aube.



Retrouvez le podcast de l'émission :

<https://podcasters.spotify.com/pod/show/troyes-aube-radio/episodes/DESTINATION-NATURE---Avec-Jol-Gilbert-e2fe3ur>



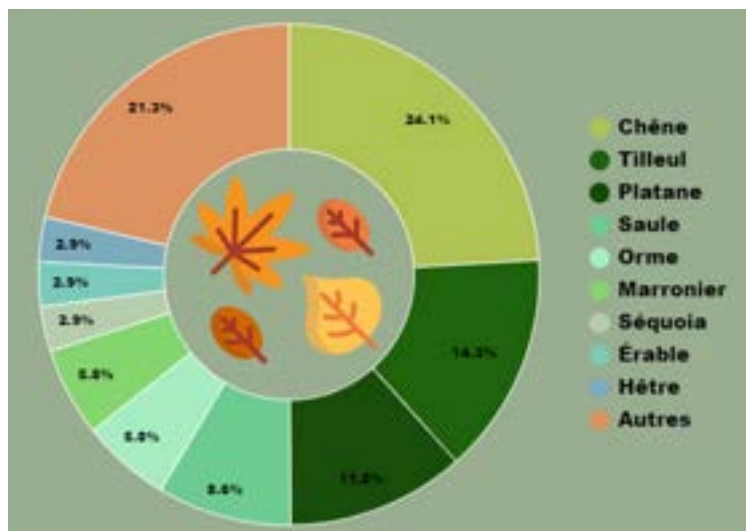
PREMIÈRE ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE NOTRE ASSOCIATION

Notre première Assemblée Générale s'est déroulée le 16 février à la Maison des Associations de Troyes, où nous sommes désormais domiciliés.

Il convient de saluer tout particulièrement la présence de représentants du Conseil Régional, du Conseil Départemental, de la Mairie de Troyes, de nos représentants nationaux, de la Direction Départementale des Territoires, de l'Office National des Forêts, de l'Architecte des Bâtiments de France et bien d'autres collectivités communales, institutions, associations, signe que notre action est désormais bien reconnue.

L'Association salue également l'implication de tous nos bénévoles tout au long de l'année, mais aussi dans l'organisation de ce moment formel, solennel et convivial.

Bilan de notre action au 31 décembre 2023 : 84 communes représentées - 19% des 431 du département - 181 arbres répertoriés.



A l'issue de l'assemblée générale, la Fondation AGIR du Crédit Agricole nous a remis un chèque de 3000 € en reconnaissance des actions et des valeurs portées par notre Association.



En parallèle de notre assemblée, nous avons pu admirer les "Naturelles", collection de magnifiques sculptures d'Hubert CHAZELLE, réalisées dans 12 essences de bois locaux. Hubert récolte les branches selon leurs formes, puis les fait sécher. "Après un temps de réflexion souvent très long pour trouver le sujet qui se cache sous l'écorce, je sculpte un minimum en respectant la forme générale de la pièce. Cela en m'interdisant un apport quelconque de bois : la pièce reste monoxyle. C'est le bois qui décide".



Après un verre de l'amitié composé de jus de pommes, de cidre et de pain d'épices locaux, Bruno FAUVEL, naturaliste et forestier, nous a exposé le rôle des forêts.

Jusqu'à l'apparition de l'espèce humaine il y a 300 000 ans, toutes les forêts de la Terre étaient primaires. Puis, l'être humain a défriché, exploité et déforesté de plus en plus vite. On qualifie de primaire une forêt qui n'a été ni exploitée ni défrichée par l'homme ; si elle l'a été dans le passé, un temps suffisant s'est écoulé pour que la forêt ait pu redevenir primaire. En France métropolitaine, il n'existe plus de forêts primaires.

Une "forêt ancienne" est un ensemble boisé n'ayant pas subi de défrichement depuis la première moitié du XIXe siècle, date des levés de la carte de l'état-major. Une « forêt récente » est une forêt qui est établie sur un sol anciennement dévolu à un autre usage, le plus souvent agricole (culture, prairie...) et qui n'était pas boisé au XIXe siècle.

Il y a souvent confusion entre « forêt ancienne », « vieille forêt » ou « forêt mature ». Alors que le concept de forêt ancienne renvoie à l'ancienneté de l'usage forestier du sol, les deux autres se rapportent à l'âge des arbres ou des peuplements, ou à la diversité en espèces ou au volume de bois mort.



LE DESTIN DU CHÊNE À 7 TRONCS

Dans la lettre de cet automne dernier, nous mettions à l'honneur le chêne à 7 troncs.

Il était beau, fier, élégant avec ses 7 troncs s'élançant vers le ciel. Son houppier forçait l'admiration tant son envergure pour un chêne de forêt était grande. Il ne laissait pas indifférent.

Il semblait fort, et pourtant le mal était à l'intérieur, l'hiver pluvieux l'aura rongé, le climat l'aura abattu, il ne reste que sa souche au sol. Aujourd'hui, les 7 troncs se sont évanouis dans les limbes du temps, mais sur la souche certainement séculaire, pousse toujours un lot de légendes. Une réalité en tout cas : de la souche coupée dans sa jeunesse, sept brins ont jailli, faisant de ce chêne un monument unique aux sept troncs ancrés à une même base.

Heureusement que nous sommes passés lui rendre visite cet été pour le garder dans la mémoire collective.



Eté 2023



Printemps 2024



FOCUS SUR NOTRE TABLEAU DE BORD

NOTRE ACTIVITÉ AU 20 MARS 2024 :

Adhésions :

L'association compte désormais 88 adhérents.

Recensement :

227 arbres sont à ce jour inventoriés et cartographiés [ici sur notre site internet](#)

Retrouvez-nous également sur les réseaux sociaux :



NOUVEAUTÉ !!

ATELIER LUDIQUE ET COLLABORATIF

Face à l'urgence, chacun doit pouvoir comprendre les enjeux climatiques, décrypter les informations, se forger une opinion, accepter les changements nécessaires à la préservation du vivant et agir vite.

Le rapport du GIEC, c'est 2000 pages à parcourir ; jouer à la Fresque du Climat c'est 3 heures. Il s'agit d'un atelier ludique et collaboratif que nous vous proposons, afin d'apprendre et prendre conscience.



La Fresque s'adresse à la fois aux novices et aux plus avisés qui souhaitent approfondir leurs connaissances sur les enjeux climatiques.

Si vous êtes intéressés, dites-le nous par mail à arbresremarquablesaube@gmail.com

RETROUVEZ NOS LETTRES “LES INFOS DES ARBRES DE L'AUBE”



sur CALAMEO

<https://www.calameo.com/account/book>

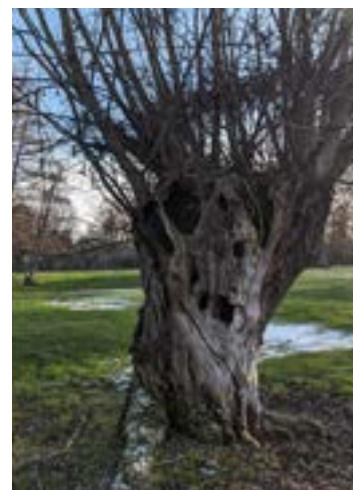
VISITES & DECOUVERTES

ARBRES REMARQUABLES ET REMARQUABLE BIODIVERSITÉ

Les arbres sont des piliers majeurs pour la biodiversité. Ce sont des habitats et des sources de nourriture pour de nombreuses espèces. Leurs feuilles, branches, troncs, abritent une importante variété d'insectes, d'oiseaux, de petits mammifères et de micro-organismes, qui, ensemble, contribuent à maintenir un écosystème riche et équilibré.

Il est important de rappeler le rôle essentiel que joue l'arbre dans le maintien de cette biodiversité, et ce, des forêts denses aux parcs urbains.

La commune de Lavau abrite une importante population d'arbres têtards. Tortueux, creusés, modelés par le temps, ce sont de véritables palaces pour qui souhaite y séjourner. Et croyez-moi, les habitants sont nombreux : coléoptères saproxylophages (mangeurs de bois morts), oiseaux trouvant dans les cavités les endroits idéals pour faire leur nids (Pics, chouettes), les petits mammifères qui viennent s'y réfugier (hérissons, chauves-souris) mais aussi toute la flore, fougères, fleurs sauvages, mousses ou encore lichens qui viennent habiller ces arbres et ainsi constituer un écosystème aux multiples usages qu'il est important de préserver.



Ce n'est ni la circonférence, la hauteur ou l'envergure qui impressionne chez ce **chêne sénescant de la forêt de Laubressel** mais bien l'incroyable biodiversité qu'il renferme.

Comme expliqué précédemment pour les Saules têtards de Lavau, il suffit de regarder pour prendre conscience de l'éventail de vie que cet individu abrite, ce sont des dizaines de trous de Pics qui partagent l'espace avec lierre, mousse, lichens et champignons lignicoles, notamment ici l'amadouvier.

