

11/02/2021

La gestion écologique sur le site du siège



Frédéric Rimbault
Responsable
Espaces Verts



Anne Ferrer-Hénin
Agent technique
des espaces verts

1 La MAIF ...

Société d'assurance créée en 1934

Siège basé à Niort et 250 sites partout en France

4 millions de sociétaires et près de 8 000 salariés

Des valeurs fortes à l'image de son slogan "assureur militant"

Innovante et engagée socialement, elle devient, en 2020, la première entreprise d'assurance à devenir société à mission



2 Les Espaces Verts ...



Le Siège :

- Superficie 18 hectares
- 10 hectares de parkings et d'espaces verts

Les espaces verts contribuent à l'image de marque de la MAIF.

Souhait de la labellisation pour reconnaissance du travail accompli depuis plusieurs années.

Le siège et ses jardins ont fêtés leur 40 ans en 2019

3 Certifications déjà obtenues au siège

- Démarche *Mon resto responsable* par la fondation Pour la Nature et l'Homme (produits bio, durables ou de proximité, lutte contre le gaspillage, réduction des déchets, ...) créée par Nicolas Hulot
- Certification ISO 50 001 (certifie la qualité de la gestion de l'énergie du site)
- Label HQE exploitation (certifie la qualité de l'entretien et de la gestion du site : espaces verts, ménage, petit entretien)



4 Changement de cap il y a 10 ans

Avant :

- Jardins d'ornement
- Arrosage et tontes régulières des pelouses
- Apport d'intrants sur les pelouses et les massifs
- Traitements chimiques notamment pour le désherbage
- Plantation de nombreuses annuelles

Maintenant :

- Jardins "partagés"
- Passage au zéro-phyto difficile mais aujourd'hui accepté
- Plus d'arrosage sauf pour les nouvelles plantations
- Arrêt des intrants sauf le compost
- Utilisation du paillage créé sur place avec la taille des arbres
- Achat de matériel électrique



5 Les déchets verts

Arbres d'alignement taillés par roulement
Branches transformées en paillage



Autres déchets verts :
Emmenés à la déchetterie pour
faire du compost

6 Les animaux pour nous aider

Chèvres et moutons pour tondre près de 5 000 m²



Cryptolaemus et chrysopes pour la lutte biologique sur nos plantes d'intérieur



6 ruches fournissent du miel utilisé au restaurant d'entreprise





Zones de jachères laissées tous les ans pour les insectes et les petits animaux.

Hôtels à insectes un peu partout sur le site



Inventaire avifaunistique en 2020.
Recensement des espèces d'oiseaux présentes sur le site



Nom espèce	Nom latin	Liste rouge régionale PC	Liste rouge nicheurs France	Espèces protégées
Bergeronnette grise	<i>Motacilla alba</i>	LC	LC	P
Canard colvert	<i>Anas platyrhynchos</i>	LC	LC	C
Chardonneret élégant	<i>Carduelis carduelis</i>	NT	VU	P
Corbeau freux	<i>Corvus frugilegus</i>	LC	LC	C
Cornelle noire	<i>Corvus corone corone</i>	LC	LC	C
Étourneau sansonnet	<i>Sturnus vulgaris</i>	LC	LC	C
Fauvette à tête noire	<i>Sylvia atricapilla</i>	LC	LC	P
Gallinule poule-d'eau	<i>Gallinula chloropus</i>	NT	LC	C
Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>	LC	LC	P
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>	LC	LC	P
Linotte mélodieuse	<i>Carduelis cannabina</i>	NT	VU	P
Martinet noir	<i>Apus apus</i>	NT	NT	P
Merle noir	<i>Turdus merula</i>	LC	LC	C
Mésange bleue	<i>Parus caeruleus</i>	LC	LC	P
Mésange charbonnière	<i>Parus major</i>	LC	LC	P
Moineau domestique	<i>Passer domesticus</i>	NT	LC	P
Pic vert	<i>Picus viridis</i>	LC	LC	P
Pie bavarde	<i>Pica pica</i>	LC	LC	C
Pigeon ramier	<i>Columba palumbus</i>	LC	LC	C
Pinson des arbres	<i>Fringilla coelebs</i>	LC	LC	P
Rougegorge familier	<i>Erithacus rubecula</i>	LC	LC	P
Rougequeue noir	<i>Phoenicurus ochruros</i>	LC	LC	P
Serin cini	<i>Serinus serinus</i>	NT	VU	P
Troglodyte mignon	<i>Troglodytes troglodytes</i>	LC	LC	P
Verdier d'Europe	<i>Carduelis chloris</i>	NT	VU	P

Inventaire suivi d'une formation :

- Mieux connaître les oiseaux
- Savoir fournir un habitat adapté (installation de nichoirs et de mangeoires).

AU MENU DU JARDIN

Voilà peut-être devant un jardinier novice pour le plaisir, mais surtout les lieux de refuge et d'habitat.

Accueil du jardin
 Les lieux de refuge accueillent une diversité de la vie animale et végétale. Ils sont essentiels pour la biodiversité. Les insectes sont un indispensable apport de pollinisation et de décomposition. Les oiseaux sont un élément essentiel de l'équilibre d'un jardin. Ils sont aussi un plaisir pour les jardiniers. Les lieux de refuge sont donc à installer dans un jardin pour favoriser la biodiversité et le plaisir de jardiner.

Les compléments d'eau
 Quand on jardine, on s'occupe de l'eau. On s'occupe aussi de l'eau que les oiseaux ont besoin pour se rafraîchir et pour se baigner. Il est donc important d'installer des points d'eau dans le jardin. Les points d'eau peuvent être des fontaines, des baignoires, des mangeoires à eau, etc. Ils sont essentiels pour la survie des oiseaux.

Quelques conseils
 Ne pas installer de points d'eau dans des endroits où il y a du vent. Ne pas installer de points d'eau dans des endroits où il y a du soleil direct. Ne pas installer de points d'eau dans des endroits où il y a du bruit. Ne pas installer de points d'eau dans des endroits où il y a du danger.

LES PLUS BEAUX NICHoirs

L'Eau
 Les oiseaux ont besoin d'eau pour se rafraîchir et pour se baigner. Il est donc important d'installer des points d'eau dans le jardin. Les points d'eau peuvent être des fontaines, des baignoires, des mangeoires à eau, etc. Ils sont essentiels pour la survie des oiseaux.

TRUCS & ASTUCES
 Ne pas installer de points d'eau dans des endroits où il y a du vent. Ne pas installer de points d'eau dans des endroits où il y a du soleil direct. Ne pas installer de points d'eau dans des endroits où il y a du bruit. Ne pas installer de points d'eau dans des endroits où il y a du danger.

ACCUEILLIR LES OISEAUX

Les oiseaux aiment les haies, les arbres et les trous dans les murs. Ils sont donc essentiels pour la biodiversité. Il est donc important d'installer des nichoirs et des mangeoires dans le jardin.

Protéger les oiseaux
 Les oiseaux sont des animaux fragiles. Ils ont besoin d'être protégés. Il est donc important d'installer des nichoirs et des mangeoires dans le jardin.

GRUPE ORNITHOLOGIQUE DEUX-SEVRES

Les oiseaux du bâti

Huppe fasciée



Elle est l'un des oiseaux les plus caractéristiques de la région. Elle est très commune et se trouve partout. Elle est très appréciée pour ses chants et ses danses.

Rougequeue noir



C'est un oiseau très commun. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses.

Martinet noir



C'est un oiseau très commun. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses.

Mésange charbonnière



C'est un oiseau très commun. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses.

Mésange bleue



C'est un oiseau très commun. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses.

Moineau domestique



C'est un oiseau très commun. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses. Il est très apprécié pour ses chants et ses danses.

Collaborateurs sensibilisés avec la mise en place de panneaux

Zones bâties

Calendrier

J F M A M J J A S O N D



Rougequeue à front blanc

7 La rivière, lieu vivant



Lieu convivial pour manger ou faire une réunion.





Les oiseaux d'eau

Canard colvert

Le mâle est plus coloré que le femelle. La femelle est brune.

Présent dans tous les types de milieux humides, il est de loin le plus commun des canards domestiques.

C'est un "navigateur" qui se nourrit en plongeant la tête sous l'eau et en broutant son corps en surface. Il est surtout végétarien.

Gallinule poule-d'eau

Une poule-d'eau est très colorée, les pattes sont rouges et la tête rouge à l'extrémité jaune.

Les longues doigts lui permettent de marcher aisément sur la végétation aquatique.

Très farouche, elle fréquente les eaux douces ou saumâtres où la végétation est abondante. Elle est omnivore.

Héron cendré

C'est l'un des plus grands oiseaux d'eau. Il se nourrit de poissons et de petits animaux. On le trouve dans les zones humides, les marais, les étangs et les lacs. Il est très commun en France.

Martin-pêcheur d'Europe

Bel oiseau bleu-vert à gorge rouge. On le trouve souvent à son emplacement de nid ou à l'éclaircie lors de son passage.

Il vit près des eaux courantes ou stagnantes et se nourrit de poissons et d'insectes. Il fait son nid dans les terriers des termites qui s'établissent au sol.

À l'approche des poissons, il plonge et, à l'aide de sa queue, il les prend. Les plus gros sont rasés sur les bords au lieu d'être rasés.

Il se nourrit principalement de poissons en plongeant à l'arrêt, il saute au point après une ultime plongée de sa queue.

MAIF GROUPE OBSERVATOIRE OISEAUX-SÈVRES

Documentaire sur les oiseaux de l'écoparc grand-nouveaux - voir sur www.ecoparc.org

Faune nombreuse :

- poissons
- insectes
- oiseaux



8 Matériel

Tonte en partie effectuée
par des robot-tondeuses

11 robots pour diminuer
les nuisances sonores et
la consommation de
carburant

Empreinte carbone
diminuée



Matériel électrique :

- Taille-haies
- Tronçonneuse perche
- Souffleur

Véhicules électriques :

- Fourgon
- Voiturette de golf
- Trottinettes

9 Les potagers et vergers



Création de bacs en libre-service :

Aromatiques à l'entrée des bâtiments

Plantes potagères proche de la rivière

Basilic, romarin, thym, poivrons, tomates, courgettes, fraises et framboises pour régaler les collaborateurs





Verger mit en place pour offrir
pommes, poires, raisins, mûres
ou baies de gogi

Formation sur la taille des fruitiers
notamment les palmettes



10 Projets futurs

Labellisation Ecojardin pour d'autres sites MAIF en France



Suite à des travaux sur la terrasse principale

Terrasse entièrement repensée :

- Nouveaux usages pour les collaborateurs
- Chemins enherbés
- Massifs de plantes variées

11 Une équipe au service du site

Salariés MAIF pour l'entretien



Aide par des entreprises (élagage, désherbage),
principalement des structures d'aide à l'insertion au travail

Merci de votre attention