



GENTIANA
Société botanique dauphinoise D. Villars

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE RAPPORT D'ACTIVITÉS 2021



Assemblée Générale du 12/03/2022 - Rapports de l'année 2021
Gentiana, Société botanique dauphinoise Dominique Villars

RAPPORT D'ACTIVITÉS

/ Formation, sensibilisation, communication

41 sorties botaniques programmées

- **39 réalisées (dont 5 sorties Mission flore et 1 Sauvages de ma rue)**
> 400 participants au total (en raison des contraintes sanitaires, le nombre de participants par sortie était réduit).



Oxalis acetosella

Formations pour les adhérents

- **Initiation à la Reconnaissance des arbres par les bourgeons**
par Michel Bizolon – 2 séances > 11 participants
- **Reconnaissance de la flore iséroise – Niveau 1** : généralités, principes de base et principales familles.
par Léna Tillet, médiatrice scientifique
Formation prévue de 11 séances du 10 mars au 5 juin 21. 7 séances en salle et en distanciel et 3 sorties terrain > 15 participants

Formation de niveau 2 : Graminées, cypéracées, joncacées

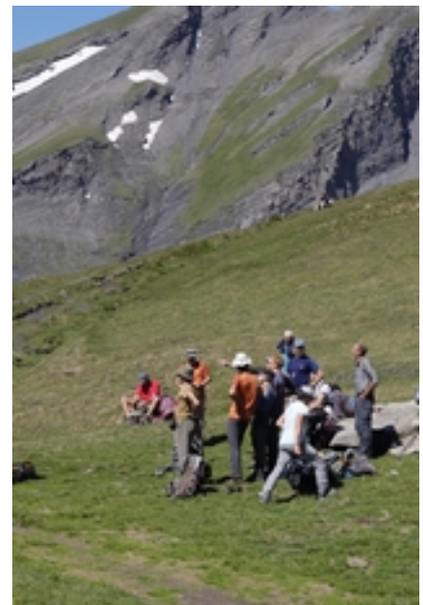
Par Benjamin Grange, écologue, en partenariat avec *Les milieux*
Week-end du 12 et 13 juin à Saint-Hilaire du Touvet > 9 participants

- **Formation aquarelle botanique**
par Patrick Jager
Les cours ont été reportés et transformés à cause des contraintes sanitaires sur 2 week-ends.
Week-end à Proveysieux > le 8 et 9 mai > 3 personnes
> le 15 et 16 mai > 5 personnes
Week-end au Jardin alpin du Lautaret > 5 personnes

- **Initiation à la Mycologie**
par Michel Bizolon – 3 séances > 13 participants
- **Soirée détermination**
par Michel Bizolon – Les 16 ateliers de détermination ont été annulés à cause des conditions sanitaires.
- **Formation sur les plantes sauvages comestibles et à usage**
Par Mathilde Simon de l'Echo sauvage
2 journées de formation : 16 juin et 10 juillet > 14 participants

Sessions botaniques

- **Session botanique précoce dans les Maures**
05/03/2021 au 07/03/21 > 10 participants
- **Session botanique de printemps dans les Maures**
03/04/2021 au 02/05/2021 : report de la session de 2020 > 13 participants
- **Session botanique en Crête**
Report de la session d'avril 2020 au 21 au 28/04/2021 > Reporté à 2022
- **Week-end Faune et Flore LPO - Gentiana**
05/06/21 au 06/06/21 - Aussois (73) > 18 participants
- **Session botanique alpine en Tarentaise**
15/07/21 au 18/07/21 – Tarentaise > 23 participants



Groupe jeunes Faune et flore

Coordination du groupe par Benjamin Drillat, LPO et Lucie Guichardon, Gentiana
> 108 membres

- **Sortie Prospections flore complémentaires** sur des zones sous-prospectées, dans le cadre de l'ABC de la commune de Meylan

22 et 23 mai 2021 – Meylan > 6 participants

- **Sortie Prospection flore et faune dans le cadre de la consultation publique pour le déplacement du télésiège de Chalvet à l'Alpe d'Huez**

Prospection d'une zone de 50 hectares, regroupant différents types de milieux (éboulis et rochers, zone humide). La prospection a été réalisée sur deux soirées et une journée, comprenant des suivis EPOC-ODF le matin et la pose de dispositif d'enregistrement des ultra-sons pour l'identification des chiroptères. Recensement de 224 taxons flore et 90 taxons faune, dont de nombreuses espèces d'insectes protégées (*Apollon* et *Semi-Apollon*, *Azuré du Serpolet*, *Damier de la Succise*)., ainsi qu'une présence importante de *Vespères de Savi* (*Hypsugo savii*)

18-19 juin 2021 – Alpe d'Huez > 15 participants

- **Sortie Entomologie dans le Royans**

Sortie de prospection odonates, orthoptères et faune de la Bourne dans les boisements, zones alluviales et coteaux secs le long de la Bourne. De nombreuses espèces rares ou à enjeu ont pu être observées : le *Spectre paisible* pour les odonates, la *Decticelle frêle* pour les orthoptères, une importante station d'*Azuré porte-queue* pour les papillons, des épreintes et empreintes de loutre, ou encore un Petit Rhinolophe gîtant dans une maisonnette abandonnée pour les chiroptères.

4 septembre 2021 – Royans > 7 participants



- **Sortie migration post nuptiale au pas de l'Aiguille**

3421 oiseaux comptés, essentiellement migrateurs, et 55 espèces observées durant le suivi. Observation d'un *Gypaète barbu subadulte* (non migrateurs) et de quelques chiroptères migrateurs (*Noctule commune* et *Molosse de Cestoni*) en soirée.

23-24 octobre 2021 – Chichilianne > 7 participants

Les conférences grand public

9 conférences Gentiana prévues - en partenariat avec le Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble et la Maison de la Nature et de l'Environnement de l'Isère

2 conférences réalisées en 2021

19 novembre : Messicoles, sauvages des champs, par Ornella Kristo, du CBNA

08 décembre : La Flore des forêts anciennes, par Marie Thiberville

Les sorties botaniques pour le grand public

- **Visite Biodiversité Sauvages de ma rue, balade nature Orchidées et papillons de la Bastille, balade nature sur les berges de l'Isère** dans le cadre de la Biennale des Villes en transition de Grenoble > Avril - mai 2021 > 50 participants

- **Sortie Découverte des plantes sauvages autour du Manival**
Médiathèque de Saint-Ismier, le 05/05/21 > 20 participants

- **Sortie Escapades florales à La Bérarde**
Saint-Christophe-en-Oisans, le 16/06/21 > 20 participants

- **Visite des Jardins d'Huez** à la sortie des télécabines de l'Alpe d'Huez
Le 26/07/21 et le 10/08/2021 > 20 participants

- **Découverte de la Flore** à la journée *Portes ouvertes du centre horticole* à Grenoble
Le 26/09/21 > 30 participants

- **Animations botaniques** à la journée *Entre parc et jardins à Crolles*
Le 02/10/21 > 8 participants

Les animations pour les scolaires

- **2 animations scolaires à l'école primaire de Séchilienne**, le 29/06 et 05/10/21 > 54 élèves

- **Animation scolaire Plantes sauvages et biodiversité** au collège Edouard Vaillant de Saint-Martin-d'Hères, le 30/03/21 > 6 classes

- **Sortie** avec une classe du Lycée Horticole Grenoble Saint-Ismier > 25 élèves

- **Journée de sensibilisation à l'ambroisie** avec Captain Allergo à l'école primaire, puis au collège de Saint-Siméon-de-Bressieux (avec le soutien de l'ARS et de L'URCPIE)

Par **Le Dauphiné Libéré** - 04 juin 2021 à 18:04 | mis à jour le 04 juin 2021 à 18:39 - Temps de lecture : 2 min

🗨️ | 📄 | Vu 70 fois



Antoine Briffaut, animateur à Gentiana, a reçu deux classes des écoles élémentaires de Saint-Siméon ainsi que des lycéens pour leur transmettre son inimitable savoir sur l'ambroisie.

Formation et sensibilisation des élus et techniciens

- **Formation Espèces Exotiques Envahissantes**, pour les techniciens du Symbhi – 24 et 29 juin 2021
- **Formation sur les Poacées** à l'Inrae
- **Formation Flore et gestion** pour les agents de la Ville de Grenoble
- **Formation Ambroisie** – Commune de Saint Siméon de Bressieux (annulée à cause de la situation sanitaire)
- **Journée de formation sur les Espèces Exotiques Envahissantes**, dont une demi-journée consacrée à l'ambroisie pour les techniciens des communes, le 8 novembre 2021 à la MNEI



Les sciences participatives

• Sauvages de ma rue – Sauvages de ma Métro

Gentiana anime depuis 2015 le programme Sauvages de ma Métro. Ce programme de sciences participatives incite le grand public à découvrir l'étonnante diversité des plantes sauvages qui poussent entre les pavés, grimpent aux murs et rampent sous nos pieds. Le programme est étendu depuis 2019 à tout le département de l'Isère.

> 1 visioconférence

Qu'apportent les sciences participatives à la science ?, par Nathalie Machon, chercheuse, le 30 avril 21, en partenariat avec le Muséum d'histoire naturelle de Grenoble

> 40 participants

> 13 sorties *Sauvages de ma rue* réparties sur le territoire de l'Isère : 142 personnes sensibilisées

- Grenoble les 03 avril, 21 et 26 septembre 21 > 35 personnes
- Saint Paul-de-Varces le 10 avril 21 > Balade botanique en musique > 12 personnes
- Séchilienne, le 15 mai 21 > 8 personnes
- Saint Étienne-de-Saint-Geoirs, le 29 mai 21 > 9 personnes
- La Motte-Saint-Martin, le 19 juin 21 > 7 personnes
- Saint Georges-de-Commiers, le 23 juin 21 > 9 personnes
- Échirolles, les 25 et 28 août 21 > 8 personnes
- Saint Hilaire-de-la-Côte, le 11 septembre 21 > 27 personnes
- Vaulnaveys, le 25 septembre 21 > 12 personnes
- Le Grand-Lemps 13 octobre 21 > 15 personnes



> Les 3 espèces les plus observées et répertoriées dans Sauvages de ma rue en 2021 en Isère

1 Lierre grimpant (*Hedera helix*)



2 Plantain lancéolé (*Plantago lanceolata*)



3 Oxalis corniculé (*Oxalis corniculata*)



- **Programme Arbres têtards**

Programme financé dans le cadre du Contrat Vert et Bleu de la Métropole. La finalité de cette action est de renforcer et pérenniser le maillage d'arbres têtards sur le territoire, mais aussi de sensibiliser le public (grand public, élus, technicien) à l'intérêt de la sauvegarde de ces arbres.

> **Participation à la réalisation d'un mini film de sensibilisation *Les arbres têtards, drôles de trognes*, en partenariat avec la LPO – Sortie en mai 2021**

Visible sur : <https://www.youtube.com/watch?v=v5EiwDohIT4&t=119s>)

> **Mise en place de chantiers participatifs d'entretien et de plantation des arbres têtards. Ils permettent de faire découvrir et connaître les arbres têtards, ainsi que la biodiversité qui s'y trouve.**

Les chantiers participatifs ont pour objectif de créer des corridors écologiques ainsi que de nouveaux habitats pour la faune sauvage : oiseaux (chouette chevêche, grimpereau, sittelle ...), petits mammifères (rongeurs, hérisson, chauves-souris...), amphibiens, reptiles, insectes (rosalie des Alpes, lucane cerf-volant, capricornes...).

- **Chantier entretien et taille à Eybens**

Le 17 mars 2021

> 5 personnes



- **Chantier taille et plantation au parc de l'Ovalie Sassenage**

Le 3 novembre 2021

> **8 personnes et 4 agents**



- **Chantier taille à la Mare des cerisiers à Meylan**

Le 20 novembre 2021

> 10 personnes

- **Mission Flore**

Mission Flore est un inventaire participatif, initié par Tela Botanica et Gentiana, financé par la convention Metro, qui incite les citoyens à **devenir des observateurs actifs de leur environnement**, en collectant de données d'observations de la flore. Ils apprennent à reconnaître la flore patrimoniale et/ou les espèces exotiques envahissantes de leur commune. Et peuvent ensuite rejoindre le réseau d'observateurs actifs de la biodiversité.

- **Nivéole de printemps**

2 sorties organisées le 13 et le 17 février 21 à Vizille et au Col du Gourlu > 22 personnes
11 nouvelles stations ont été recensées pour 107 au total

- **Orchis géant**

2 sorties organisées le 10 et 17 mars 21 à Claix et à Meylan > 19 personnes
10 nouvelles stations ont été recensées pour 28 au total

- **Sabot de vénus**

Sorties organisées le 22 et le 26 mai à Varcès et au Sappey-en-Chartreuse > 25 personnes
2 nouvelles stations recensées pour 17 au total

- **Bunias d'Orient**

Sortie organisée le 31 juin à Herbeys > 12 personnes

- **Spiranthe d'automne**

Sorties organisées le 25 et le 29 septembre à Grenoble, et à Murianette > 27 personnes
20 nouvelles stations recensées pour 89 au total



Spiranthe d'automne

En 2021, une nouvelle Mission flore : le bunias d'Orient

Gentiana a initié une nouvelle Mission Flore, A la recherche du Bunias d'Orient, une espèce exotique envahissante, afin d'améliorer la connaissance sur sa répartition, de mesurer son expansion et de pouvoir agir dès son apparition sur un nouveau territoire. Les informations recueillies permettent de faire un état des lieux précis, de suivre l'évolution des espèces au fil des années, d'encourager la mise en place de politiques de conservation ou de gestion de régulation adaptée.

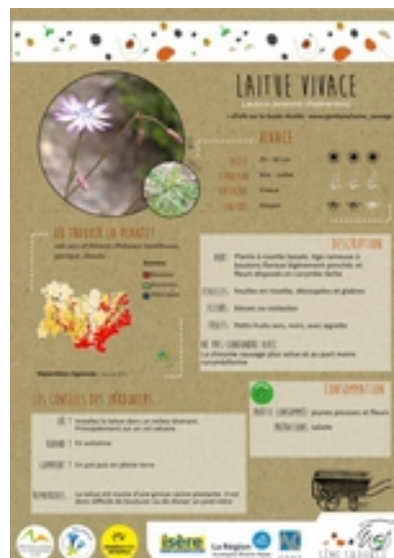


- **Projet Sème sauvage / Mange sauvage** - *Coordination Maison de la Nature et de l'Environnement de l'Isère*



- Gestion du jardin de plantes sauvages autour de la MNEI
- **Une sortie Ramassage de plantes sauvages**, le 24 février 2021 > 7 adultes
- **Un chantier plantations grand public** le 19 mai 2021 > 6 participants
- **Un stand de présentation** en collaboration avec MNEI le 09 mai 21 dans le cadre d'un marché aux plantes > 40 personnes sensibilisées
- **Un stand Sème sauvage / Mange sauvage : présentation du projet et marché aux plantes sauvages**, le 29 septembre 21 au Festival *Respire*
- **Une soirée atelier Mange sauvage tout public** le 23 juin 21 > 10 participants
- **Un atelier Plante comestible avec l'Écho sauvage** le 22 septembre 21. > 20 personnes.
- **Une sortie ramassage de graines**, le 06 octobre 21
- **Un chantier participatif d'entretien et d'aménagement hivernal** du jardin, le 1^{er} décembre 2021 > 15 participants dont des élèves de l'AFPA.
- **Création et/ou entretien d'outils pédagogiques tout public :**
 - des cartels aux abords de la MNEI
 - 5 nouvelles fiches espèces : l'achillée millefeuille, l'herbe aux goutteux, les lamiers, la laitue vivace, le lierre terrestre

- **Fiche espèces : La laitue vivace**



Communication

- La feuille : 4 publications en 2021



La feuille n°138
Printemps 2021



La feuille n°139
Été 2021



La feuille n°140
Automne 2021



La feuille n°141
Hiver 2021

- Les stands

- Découverte de la flore lors de la journée Portes Ouvertes du Centre horticole de Grenoble, le 26 septembre 21.
- Stand lors du Forum des associations à Grenoble, le 04 septembre 21.
- Stand lors du Festival Ciné Montagne à Grenoble, du 02 au 06 novembre 21.
- **Stand Marché aux plantes sauvages et sortie Mission flore Spiranthes d'automne, lors du festival Respire à Grenoble, le 25 septembre 21**

- Page Facebook

Actualisation régulière des informations, relance pour les sorties et partage des ressentis sur les sorties et animations de l'association

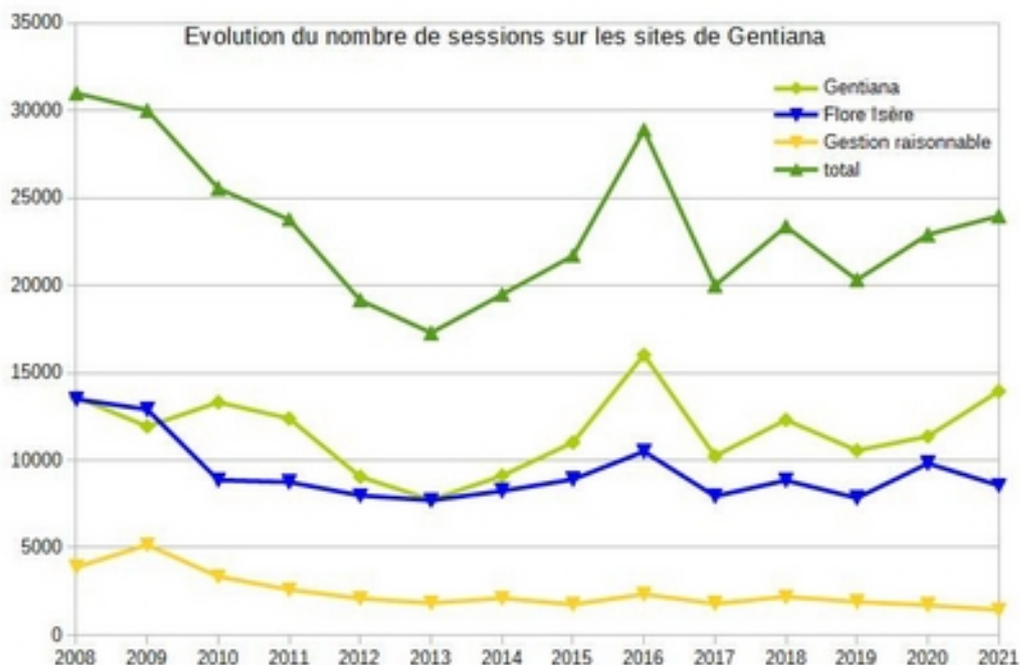


1896 likeurs au 31 décembre 2021

- Site internet : www.gentiana.org

Mise à jour des actualités et de l'agenda mais peu d'amélioration de fond.

Evolution de la fréquentation du site : fréquentation en légère hausse sur le site général de Gentiana, en baisse sur les sites Florelsère et Gestion raisonnable.



Site général Gentiana

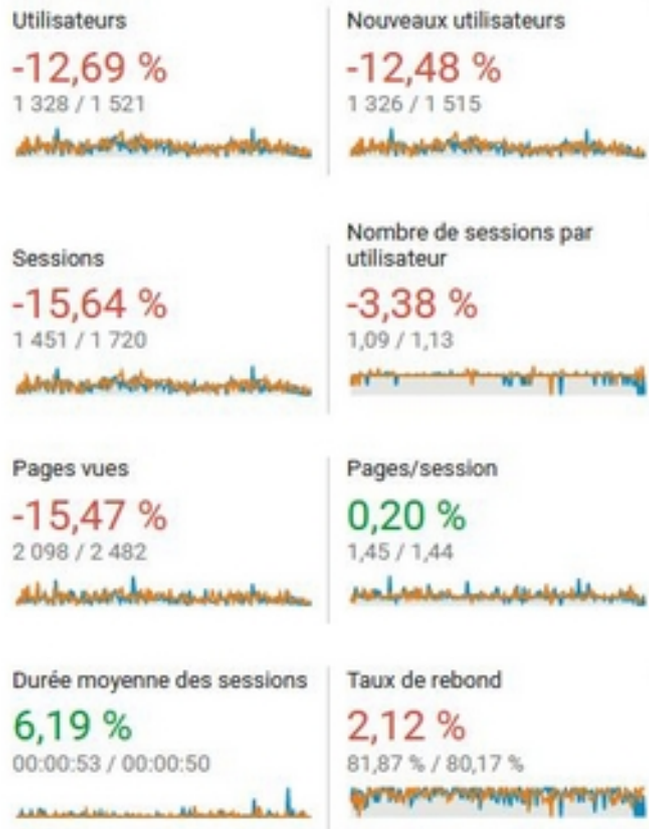
13950 visites – 9 014 visiteurs - 34 855 pages vues



Evolution de la fréquentation entre 2021 et 2020
Assemblée Générale du 12/03/2022 - Rapports de l'année 2021
Gentiana, Société botanique dauphinoise Dominique Villars

Site Gestion raisonnable

1 451 visites - 1 328 visiteurs - 2 098 pages vues



Evolution de la fréquentation entre 2021 et 2020



/ Connaissances et expertises botaniques

Les inventaires et les expertises botaniques

- **Les Atlas de la Biodiversité Communales**

- Atlas de la Biodiversité Communale - Meylan (suite)
- Atlas de la Biodiversité Communale – La Motte-Saint-Martin
- Atlas de la Biodiversité Communale – Échirolles

Atlas de la biodiversité communale ou ABC

L'Atlas de la Biodiversité Communale (ou ABC) est une démarche initiée par une commune afin de mieux connaître, préserver et valoriser son patrimoine naturel. Il consiste à inventorier les espèces animales et végétales et les milieux naturels sur le territoire d'une commune, afin d'en tirer une cartographie des enjeux de biodiversité.

L'inventaire floristique consiste à obtenir une liste la plus exhaustive possible des espèces, une cartographie des espèces à enjeux (patrimoniales ou invasives).

La cartographie des habitats consiste à identifier et localiser les différents types de végétations couvrant le territoire.

Concrètement, la première étape de la démarche consiste à effectuer un travail de recherche bibliographique afin de collecter des données préexistantes concernant les espèces et les habitats sur la commune. Ces données permettent de cibler des zones pour des prospections plus approfondies et de créer une précartographie des habitats.

Il s'agit ensuite de la vérifier et la compléter, lors de nombreuses journées de terrain, consacrées aux inventaires, à la recherche d'espèces patrimoniales anciennement observées. La dernière étape consiste à rentrer les données sur la base de données INFLORIS puis elles seront croisées, interprétées et représentées sous formes de tableaux et de cartes.



L'ABC d'Echirolles a permis d'explorer la flore en milieu urbain, et de découvrir 4 espèces patrimoniales, dont la Véronique à feuilles de sarriette et la Véronique Cymbalaire, ainsi que 32 espèces remarquables.

- **Les inventaires**

- Inventaire de la flore patrimoniale autour du barrage du Mont-Cenis – EDF (suite)
- Inventaire et cartographie de la végétation Rabot Bastille
- Inventaire des sites d'escalades dans le cadre du Plan Départemental des Espaces, Sites et Itinéraires – Département de l'Isère
- Inventaire des bryophytes de la Romanche
- Inventaire et cartographie des habitats des Zones Humides du Vercors, secteur des 4

Montagnes

- Inventaire des Espèces aquatiques de la Réserve Naturelle Régionale des Isles du Drac – Grenoble-Alpes Métropole
- Étude des caractéristiques écologiques du Dicrane vert – Inventaire National du Patrimoine Naturel (suite)

- **Les suivis**

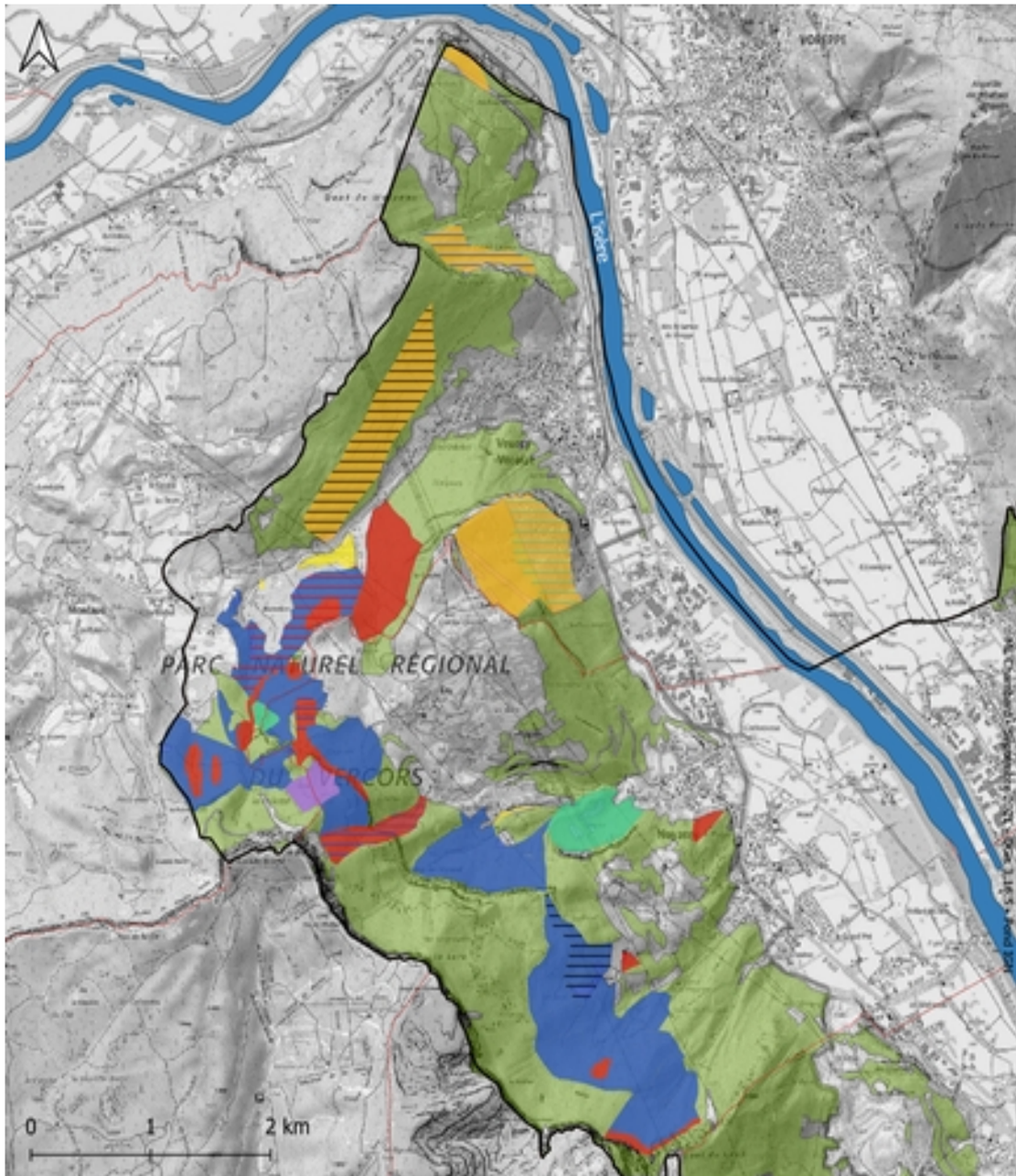
- Suivi de la végétation sur les espaces verts de la ville de Grenoble
- Suivi des Toitures de Grenoble
- Contrat Vert Bleu Bièvre Valloire
- Contrat Vert Bleu Bourbre

- **Les actions contre les espèces végétales exotiques envahissantes**

- Programme d'actions de lutte contre les espèces végétales exotiques envahissantes à l'échelle du département de l'Isère – établissement d'une liste départementale – Direction Départementale des Territoires
- Plan d'action invasives - Contrat Vert et Bleu de La Métro
- Espèces exotiques envahissantes – sensibilisation des communes et rédaction de fiches espèces – Département de l'Isère

- **Cartographie des Îlots forestiers patrimoniaux**

Dans le cadre du Contrat Vert Bleu Métro, les prospections des îlots forestiers se poursuivent en 2021. Elles sont réalisées sur le Nord-Vercors (Veurey-Voroize, Noyarey). Les habitats principalement ciblés sur ces secteurs sont les habitats de forêt de ravins et de fortes pentes. La carte ci-dessous présente les résultats de ces prospections, avec la localisation des différents habitats forestiers ciblés.

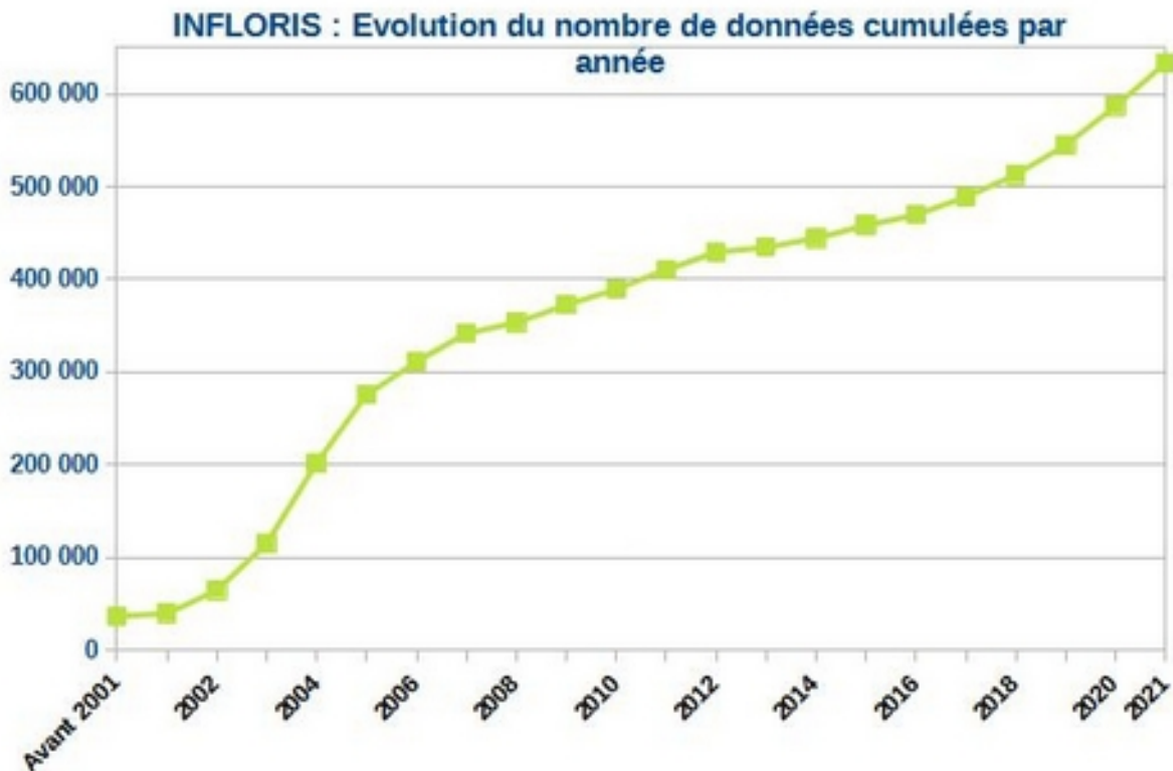


La surface totale inventoriée en 2021 est égale à 920 Hectares pour 574Ha d'habitats forestiers patrimoniaux.

La base de données INFLORIS

46 250 données rentrées en 2021 pour un total de plus de **633 000 données cumulées**.

Diffusion des données au Pôle d'Information Flore-Habitats par Alain Poirel et Frédéric Gourgues
Intégration de données d'adhérents par lots : Alain Poirel



/ Actions de conservation flore remarquable et habitats

- Chantier de préservation d'habitats de pelouses sèches à Notre-Dame-de-Mésage dans le cadre du Contrat Vert et Bleu de la Métro, en partenariat avec le CEN Isère.

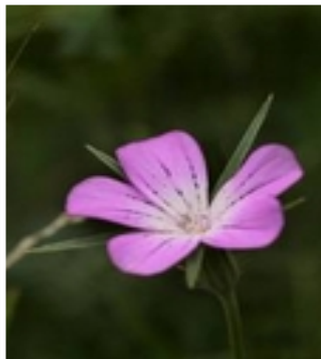


- Valorisation et préservation de la flore messicole : actions de conservation / semis de messicoles avec les collectivités et dans les parcelles agricoles

2 types de réintroduction :

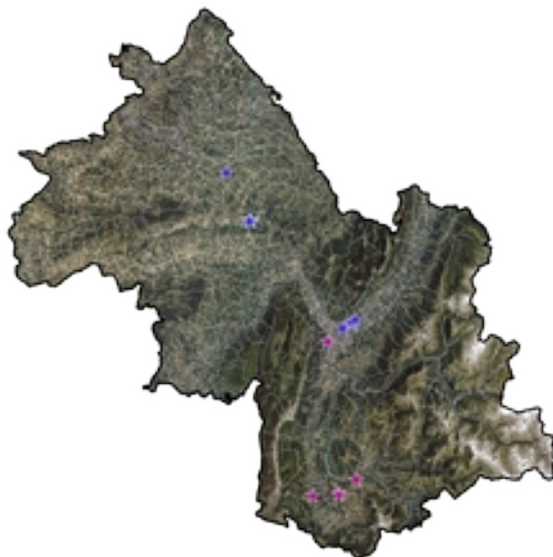
- **en parcelle agricoles** : recherche d'exploitations et de cycles de cultures adaptés, ensemencement de bordures d'un mètre de large et suivi de l'évolution.
- **en fleurissement urbain** : avec les collectivités, action pédagogique + conservatoire (récolte).

7 espèces sont plantées : Bleuet, Coquelicot, Miroir de Vénus, Vesse de Hongrie, Nielle des blés, Buplèvre à feuilles rondes et Vachère, **dont 2 très menacées d'extinction (Buplèvre et Vachère)**.



9 sites de réintroductions

14 parcelles (9 agricoles, 5 fleurissement urbain)



2300 m² ensemencés
> 1 million de graines (pour les 7 espèces)

Chiffres totaux de 2020 et 2021

- Fiches Espèces Patrimoniales pour la ville de Grenoble
- Cf Chantiers arbres têtards
- **Un chantier expérimental de concurrence végétale à la renouée asiatique, le 06 novembre 2021**

Dans le cadre du CVB, Gentiana a mis en place un chantier expérimental de concurrence végétale à la renouée asiatique, sur une parcelle station au parc de l'Île d'Amour à Meylan, le 06 novembre 2021.

En effet la renouée de Bohême est l'espèce la plus présente en Isère. Il s'agit d'un hybride entre la renouée du Japon et la renouée de Sakhaline. Par conséquent elle a assimilé les meilleures caractéristiques de chacune d'elle : elle est donc bien plus résistante, vigoureuse et envahissante.

En prenant en compte les retours d'expérience, la contrainte du site, et en cherchant des plants labellisés « végétal local », le choix s'est tourné vers un chantier expérimental de concurrence végétale avec la plantation de :

- 280 pieds de bourdaine – *Frangula alnus*
- 220 boutures de saule drapé – *Salix eleagnos*
- et 110 boutures de saule pourpre – *Salix purpurea*,

soient 610 plants.

Les participants au chantier se sont mobilisés pour enlever les rhizomes, déchaumer et baliser le terrain.

La plantation a commencé, avec une disposition de plants expérimentale avec 2 densités différentes pour se rendre compte de ce qui fonctionne le mieux et ce qui est le plus facile à entretenir.



/ Gestion différenciée

Conseil et accompagnement des communes



- **Sassenage/Métron** : Aménagement du Parc de l'Ovalie en végétal local : édition de palettes végétales adaptées
- **Seyssins** : gestion et préservation des sites d'orchidées sauvages en ville, aménagements de la mare de Pré Nouvel en végétal local
- **Saint-Georges-de-Commiers** : Gestion du cimetière, visite de site, conseil aux élus en charge de l'environnement et présentation en conseil municipal
- **Varces** : réunion d'information : *Quels sont les freins pour agir ?*

Plan de gestion différenciée : Villette d'Anthon

La gestion différenciée consiste à adapter le mode d'entretien des espaces verts en fonction de leur fréquentation, de leur usage et de leur localisation. La démarche de Gentiana intègre au plan de gestion, une vision écologique, et prend en compte le potentiel *biodiversité*, par exemple en mettant en valeur les prairies riches en espèces et/ou en adaptant la fréquence de tonte au cycle de vie des espèces remarquables.

Dans la commune de Villette d'Anthon, l'étude initiale à la mise en place du plan de gestion a permis de retrouver la renoncule à petites fleurs (*Ranunculus parviflorus*), une espèce rare et menacée, qui n'avait pas été revue en Isère depuis 1990. Le plan de gestion de Gentiana a établi des préconisations adéquates pour le service des espaces verts de Villette d'Anthon, qui a adapté ses pratiques pour sa conservation.

De même, la commune de Villette-d'Anthon apporte désormais une attention particulière aux prairies à orchidées, en suivant les préconisations fournis par Gentiana.



Conseil aux collectivités et accompagnement des agents

- Journée technique sur l'utilisation du végétal sauvage et local dans les aménagements, le 18 novembre 2021, à destination des professionnels

JOURNÉE TECHNIQUE

UTILISATION DU VÉGÉTAL SAUVAGE ET LOCAL DANS LES AMÉNAGEMENTS

18 novembre 2021
Muséum de Grenoble

PROGRAMME DU MATIN

- 09:00 Accueil
- 09:20 Introduction de la journée
- 09:25 Le Contrat Vert et Bleu de Grenoble-Alpes Métropole
Yann KOHLER, Grenoble-Alpes Métropole
- 09:55 Les outils "Toilette végétale"
Martin KOFF, Gemma
- 10:05 La marque "Végétal Local"
Lucile KINE, Conservatoire botanique national alpin
- 10:55 Pause
- 10:55 Pourquoi des plantes indigènes sauvages d'origine locale?
Anna BOSCHOFF, INRAE Université d'Angers
- 11:00 Accompagnement à l'émergence d'une filière de production de légumes certifiés « végétal local » dans la zone biogéographique Alpes de la région Auvergne-Rhône-Alpes
Olivier ROUËT, GEMMA
- 11:55 Une démarche de construction de filière de semences de fleurs sauvages locales
Celine LECOEUR, Alvéole
- 12:20 Pause déjeuner, repas tiré du sac

PROGRAMME DE L'APRÈS-MIDI

- 13:40 Ouverture de l'espace café
- 14:00 Utilisation de végétal local par Arbre Rose Forêt - Retour d'expérience
Camille BEALCHAMP, Eric DEBONDER, Matthieu MARCHAND, Arbre Rose Forêt
- 14:30 L'usage des espèces locales dans les espaces naturels métropolitains
Lucile DARGENT, Grenoble-Alpes Métropole
- 15:00 Le parc naturaliste urbain de Pré Nouvel
Maël SIMONET, Jean-Michel ELFROND, ville de Seyssins
- 15:30 Les plantes messicoles : un air de campagne dans l'espace urbain
Christine SIMOENS, Jonathan SANCOS-COSTIN, ville de Grenoble
- 16:00 Pause
- 16:05 Temps d'échange
La filière en végétal local
Se nourrir en végétal local
Quelles espèces planter?
Le végétal sauvage et local en aménagement urbain
Le végétal sauvage et local en génie végétal
- 17:15 Clôture de la journée

Suite aux contraintes sanitaires, la journée professionnelle initialement prévue le 12 novembre 2020 a été reportée au jeudi 18 novembre 2021. Cette journée thématique sur l'utilisation du végétal local dans les aménagements visait à intensifier les échanges de savoir et de gestion entre les acteurs du territoire : communes, aménageurs, institutions, bureaux d'études, gestionnaires d'espaces naturels...

Bilan chiffré de la journée

Intervenants	14
Participants en présentiel	71
Participants en ligne	23
Total	108

Type de participants	Nombre de représentants
Associations	13
Bureaux d'Études et Entreprises	19
Collectivités	59 (dont 13 élus)
Divers	3
Total	94

Les collectivités présentes :

- DDT Service Environnement
- Département de l'Isère
- Département de la Drôme
- Grenoble Alpes Métropole
- SYMBHI
- Communes : Autrans Méaudre en Vercors, Brangues, Bresson, Claix, Eybens, Grenoble, Gresse-en-Vercors, La Mure, La Tronche, Le Haut-Bréda, Le Touvet, Roybon, Saint-Marcellin, Saint-Martin-d'Uriage, Saint-Martin-d'Hères, Saint-Martin-Le-Vinoux, Saint-Paul de Varcès, Villette d'Anthon, Voreppe.



/Vie associative

Les adhérents

- **493 adhérents - (436 en 2020) :**
 - 5 associations et collectivités
 - 126 familles (= 252 adhérents)
 - 16 adhésions soutien
 - 76 petits budgets
 - 270 individuels



Evolution du nombre d'adhérents depuis le début des années 2000

Le Bureau et le Conseil d'Administration

- **17 administrateurs dont 6 membres du bureau**

Serge RISSER > Président	Léna Tillet > Vice-Présidente
Matthieu LEFEBVRE > Trésorier	Catherine BRETTE > Trésorière adjointe
Delphine JAYMOND > Secrétaire	Louise BOULANGEAT > Secrétaire adjointe
- **8 réunions du Conseil d'administration - réunions de bureau dématérialisées**
- **Représentations au CA des associations**

MNEI > Titulaire : Catherine Brette
CEN 38 > Titulaire Serge Risser / suppléant Roger Marciau

- **Comités de sites**

ENS Montfort > Titulaire Roger Marciau / suppléant Alain Poirel
ENS Hérretang > Titulaire Roger Marciau / suppléant Serge Risser
ENS Verronnière > Titulaire Roger Marciau / suppléant Delphine Jaymond
ENS Comboire > Nicolas Faure
RNR Drac > Titulaire Alain Poirel / suppléant Nicolas Faure
RNR Jarrie > Titulaire Laura Jameau

Les moyens

- **6 salariés permanents**

Ophélie BOUQUIN > Chargée administrative et financière

Antoine BRIFFAUD > Chargé des animations

Frédéric GOURGUES > Coordinateur

Benjamin GRANGE > Chargé d'études flore et habitats

Lucie GUICHARDON > Chargée d'études flore

Martin KOPF > Chargé de projets flore



- **1 salarié en CDD 2 mois en renfort** : Laura NGUYEN

- **1 chargée de mission Service Civique** : Julia OLIVIER

- **3 stagiaires**

Kinga SZELENYI > Inventaires, dont Espace Naturel Sensible de Comboire – 6 mois

Laura NGUYEN > Gestion différenciée – 6 mois

Marie-Laure CHAMBARD > Cartographie des îlots forestiers patrimoniaux de la Métro – 6 mois

- **De nombreux bénévoles actifs**

Décompte du temps de bénévolat dans les activités de Gentiana

Cours, conférences, animations et sorties : 542 heures

Participation aux inventaires et différents travaux techniques : 488 heures

Divers animation : 224 heures

Administration générale et représentation (par les membres du bureau) : 660 heures

Total : 1914 heures

A titre de référence : pour 35H par semaine sur 45 semaines (52 moins congés et jours fériés) - Temps de travail 1 personne = 1 575 heures

Adhésions, réseau et partenaires

- **Adhésions** : Maison de la Nature et de l'Environnement de l'Isère, France Nature Environnement Isère, Conservatoire des Espaces Naturels 38 Avenir
- **Réseaux** : Pôle d'Information Flore-Habitats, Flore sentinelle
- **Partenaires stratégiques** : LPO Isère, Conservatoire Botanique National Alpin, Tela Botanica, Conservatoire des Espaces Naturels 38 Avenir, Muséum de Grenoble, Grenoble-Alpes Métropole, Ville de Grenoble, Département de l'Isère, DDT38, Région Auvergne Rhône-Alpes
- **Partenaires techniques et territoriaux** : Flavia, Nature Vivante, Lo Parvi, Le Pic Vert, Nivéole
- **Associations adhérentes** : Lo Parvi, Collectif Grand Albert, Société linnéenne de Lyon, Nivéole, Association pour la connaissance de la nature jurassienne

LISTE DES CANDIDATS AU CONSEIL D'ADMINISTRATION

Françoise AILHAUD
Alexandre BALLAYDIER
Samuel BARRUEL
Pascale BERENDES
Alain BESNARD
Catherine BRETTE
Nicolas FAURE
Nicolas JAEGER
Laura JAMEAU
Delphine JAYMOND
Anne LE BERRE
Matthieu LEFEBVRE
Roger MARCIAU
Alain POIREL
Serge RISSER
Aymeric ROCCIA
Emmanuel SELLIER
Léna TILLET

