

Justine Louvel - Glaser

Ingénieure en écologie

Médiation culturelle des sciences et techniques en société

30 ans

Permis de conduire

✉ justine.louvel@orange.fr

☎ 0663062414

📍 5 rue du Loing, 75014 Paris

🌐 www.linkedin.com/in/justine-louvel-glaser

<http://www.doyoubuzz.com/justine-louvel>

Présentation

Ingénieure agronome spécialisée en écologie et en botanique, j'ai mené une activité durant plus de 4 ans en qualité de chargée de mission « Référentiels Habitats » dans le Service du patrimoine naturel du Muséum national d'Histoire naturelle.

Curieuse de tout, je me suis aperçue, après 5 ans de vie professionnelle, que je devais améliorer mes compétences en médiation afin d'échanger avec le public de manière plus efficace sur mon domaine d'activité, et de le faire connaître au plus grand nombre.

C'est pourquoi, j'ai suivi une formation diplômante en médiation scientifique au CNAM de Paris pour obtenir le Magister « Sciences et techniques dans la société : médiation, innovation, patrimoine ». Cette formation m'a permis de développer un fort intérêt pour les sciences participatives.

✧ Une double compétence, en biodiversité et en médiation ✧

Biodiversité

- ▶ Connaissance en **botanique** et **phytosociologie** (intérêt pour les autres domaines naturalistes) ;
- ▶ Connaissance des typologies et classifications des **habitats naturels** (EUNIS, CORINE biotopes, Cahiers d'habitats, Prodrome des végétations de France) ;
- ▶ Connaissance du **milieu naturaliste** et de ses nombreux **réseaux d'acteurs**.

Médiation

- ▶ Réalisation de vidéos (**Adobe Premiere**), utilisation d'**Adobe Photoshop**, **rédaction** d'articles, utilisation des **réseaux sociaux** (Twitter, Facebook, Instagram, Youtube...), réalisation et analyse d'**enquête** ;
- ▶ Création d'un projet de médiation en groupe (type MuseoMix) ;
- ▶ Connaissance du **réseau d'acteurs** ;
- ▶ Gestion de trois blogs **WordPress** (2 personnels, 1 associatif).

✧ Un projet professionnel orienté vers le partage des connaissances ✧

Médiation des sciences et techniques dans la société – Conservatoire National des Arts et Métiers

Formation niveau magister – En cours

- ▶ **Concevoir** et mettre en place des opérations de **communication**, de **médiation**, de **valorisation** ou d'**animation de débats** ; **Appréhender les enjeux**, les évolutions récentes, et les demandes émanant des différents acteurs des STS ; **Maîtriser les outils** de médiation et communication des sciences et des techniques.
- ▶ **Création et coordination d'une opération de distinction** « Objectif Médiation STS » au sein de la promotion 2015-2016 (stage) : gestion des propositions, création de **contenus multimédias** (site web, vidéo, compte Facebook), organisation d'une **journée de débat**. [Site internet : <https://ateliercst.hypotheses.org/category/dispositifs-de-mediation/2016>]
- ▶ Création du réseau des élèves et d'un site internet dédié (responsable contenu) [en cours]

Chargée de mission "Typologie des habitats naturels" – Service du patrimoine naturel

CDD - Muséum National d'Histoire Naturelle - Paris, France – Janvier 2012 - Juillet 2016

- ▶ **Animation du groupe de travail** du projet de déclinaison du Prodrome de végétation de France au niveau association végétale en relation avec la Société française de phytosociologie (SFP) : suivi et aide aux rédacteurs, gestion de l'avancement et des publications, diffusion des travaux, création d'un **site WordPress CMS**.
- ▶ **Consolidation et diffusion des connaissances** sur les habitats naturels et leurs typologies : **traduction** ; mise en correspondances ; participation au **développement de la base de données HABREF** et du **contenus des pages web** "Habitats" sur le site de l'Inventaire national du patrimoine naturel (INPN).

Ingénieur en Génie de l'environnement – Agrocampus-Ouest Rennes

Formation niveau ingénieur - Septembre 2009 - Septembre 2010

- ▶ Spécialisation en génie de l'environnement, option Préservation et aménagement des milieux – Écologie quantitative.
- ▶ Etude de mise en place des Trames Vertes et bleues sur le territoire de l'aval de l'Odé, en groupe de travail : Etude bibliographique, **relevés de continuité** de deux cours d'eau sur le terrain et **note des points de non continuité** ; prélèvement d'invertébrés dans les cours d'eau et identification ; identification des végétaux ; mesure de pH.
- ▶ Projet ingénieur « Information et communication sur la gestion différenciée des espaces verts au sein d'une commune » : **cartographie** des espaces verts, réalisation et analyse d'une **enquête** auprès de la population, réalisation d'une **exposition**, organisation d'une **réunion d'information**.
- ▶ Stage « Etude des communautés végétales forestières le long d'un gradient latitudinal en Europe » : récolte, **mise en base** et **analyses statistiques** (uni/bivariées) de données, cartographie et digitalisation.