

parc naturel régional des Baronnies provençales



MEMBRE DU CONSEIL SCIENTIFIQUE

- ◆ Prénom : Brigitte
- ◆ Nom : TALON

- ◆ Titre : Enseignant Chercheur

- ◆ Lieux d'activités : Aix en Provence (europôle Arbois), Marseille, Gap

- ◆ Thèmes principaux d'étude, de recherche : Histoire des écosystèmes forestiers méditerranéens et alpins/ Naturalité/ Premières traces d'anthropisation en altitude/ Histoire des paysages/ Anatomie du bois

- ◆ Eventuellement, thèmes de recherche sur les Baronnies provençales : Rien en cours. Mais j'aimerais bien : Histoire des paysages et des écosystèmes forestiers, limite supérieure des forêts et pastoralisme

- ◆ Domaine(s) d'expertise :
 - * Pédoanthracologie : analyse des charbons de bois dans les sols, anthracologie
 - * Paysages et activités anthropiques
 - * Ecologie forestière

- ◆ Tâches d'enseignement et/ou activités associatives :
 - * Enseignement en Licence Sciences de la Vie et de la Terre et Master Biodiversité Ecologie Evolution (BEE), Master téléenseignement BEE et DESU *Biodiversité Villes Territoires*
 - * Membre du Conseil Scientifique de Gap Sciences Animation



◆ Tâches administratives :

- * Responsable Master Métiers Montagne à Gap (Aix Marseille Université) (*Gestion des territoires et développement local*)
- * Membre des Conseils Scientifiques de : Parc naturel Régional du Queyras, Réserve Naturelle Nationale de Ristolas Mont Viso, Réserve Naturelle Nationale Coussous de Crau, Réserve Biologique Intégrale d'Assan

◆ Activités récentes, dernières activités scientifiques (recherches, colloques...) :

- * Histoire de la végétation forestière de la Réserve Intégrale du Lauvitel (Parc National des Ecrins, 05)
- * Histoire de la végétation forestière de la Forêt de la Sainte Baume
- * Etude des activités estivales à haute altitude dans les Alpes du Sud (Ecrins et Ubaye) entre le Néolithique et le Moyen âge (*Walsh et al, 2016*)
- * Talon, B. 2015. Histoire et dynamique de la forêt de Praroussin (PNR Queyras) par l'étude des charbons de bois piégés dans les sols. In : **Les arbres remarquables des Hautes-Alpes**. Association Méluzine. Actes Sud (ISBN 978-2-330-04800-6)

