



## **Commission urbanisme, paysage, climat et énergie** **Quel appui en ingénierie dans un Parc naturel régional ?** **5 juin – 14h00 à 17h00**

Sous la présidence de Philippe Gamen

### ***En visioconférence***

#### **14h00 – 14h10 | Accueil et introduction**

Mot d'accueil, actualité

Rappel des enjeux : montée en complexité des projets, besoin d'ingénierie territoriale

Objectifs de la séance

Présentation de Lucile Hellec arrivée fin avril à la Fédération

#### **14h10 – 14h40 | L'appui en ingénierie et aux porteurs de projet dans un PNR**

Définition et périmètre de cette ingénierie

Spécificités des PNR : projet de territoire, transversalité, rôle d'interface

Typologie des missions (urbanisme, paysage, énergie, patrimoine)

#### **14h40 – 15h20 | Panorama des pratiques dans les PNR**

Interventions en urbanisme et aménagement :

accompagnement des documents d'urbanisme

traitement et évolution des zones pavillonnaires (densification, adaptation, qualité paysagère)

Interventions sur le patrimoine et les ressources locales :

recensement et connaissance du bâti ancien

structuration de filières locales de matériaux (pierre, bois, terre...)

mise en réseau des artisans et savoir-faire

Interventions paysagères :

élaboration et mise en œuvre de plans de paysage

articulation avec les projets de territoire

Forces et limites des organisations actuelles (interne / externe)

#### **15h20 – 15h40 | Retours d'expériences**

Présentation de 2 à 3 cas concrets :

accompagnement d'une stratégie sur les zones pavillonnaires

démarche de valorisation du bâti ancien et des matériaux locaux

mise en œuvre d'un plan de paysage

Modalités de recours à l'appui technique du PNR, articulation avec les élus et partenaires

Difficultés rencontrées et leviers identifiés

### **15h40 – 16h20 | Échanges : besoins et attentes des PNR**

Dans quels cas conditions mobilisé l'appui du parc sur ces thématiques ?

Quelles compétences clés (urbanisme, paysage, matériaux, animation de filière...) ?

Internalisation vs externalisation

Financement et montage des missions

### **16h20 – 16h50 | Perspectives pour le réseau**

Structuration d'une offre d'appui en ingénierie adaptée aux PNR

Mutualisation à l'échelle du réseau

Développement d'outils communs :

référentiel sur les zones pavillonnaires

méthodes de recensement du bâti ancien

appui aux filières locales et aux réseaux d'artisans

capitalisation autour des plans de paysage

Partenariats nationaux (ANCT, ADEME, etc.)

### **16h50 – 17h00 | Conclusion**

Synthèse

Suites à donner (groupe de travail, production d'une note, etc.)