

Des étudiants avignonnais planchent sur le projet d'étude sur la cité du Vent

L'association Sérignan Demain soutient le projet de la Cité du vent, avec la création d'un centre de plein air familial et sportif conjuguant l'activité vélique (voile sur herbe), le cyclisme et le développement de l'handisport, Eco tourisme, et l'agriculture locale. L'association, afin de s'inscrire dans une démarche de développement, durable, et avoir une vision plus précise a, il y a plus d'un an, mis en place un partenariat avec l'Université d'Avignon et des pays du Vaucluse, pour l'élaboration d'études d'impact afin de mieux évaluer les retombées de ce projet sur la commune : sur les infrastructures, l'économie locale d'un tel aménagement sur ce projet de 100 hectares.

Une vingtaine d'étudiants du master 1 GEOTER du département de géographie a fait le déplacement à Sérignan afin de tester deux chars à voile sur ce terrain appartenant à Mr Dupont.

Rolland Isard, président de l'association Eole, leur a présenté ce projet de La cité du Vent. Une première étude a été réalisée avec la production d'un mémoire en juillet 2019 qui conforte l'opportunité de cet aménagement sur Sérignan-du-Comtat. Les étudiants en master 1 GEOTER vont le compléter en affinant les impacts locaux pour le territoire et rendre leur projet en janvier 2020. Ils vont devoir mettre



Les étudiants avignonnais sont venus sur le site pour faire une étude.

/PHOTO S.B.

en évidence les phases du projet et les facteurs du blocage qui semble être la modification du PLU.

Histoire du projet

En 2014, le projet de la cité du Vent, a été présenté au conseil municipal et avait reçu un avis de principe favorable pour son implantation à l'entrée du village coté cimetière.

En janvier 2017 aucun dia-

logue ne s'étant instauré entre les porteurs du projet (l'association Eole et les autorités locales) une association "Sérignan Demain" était créée, afin d'apporter la considération nécessaire pour l'étude de cet aménagement.

Ce projet s'articule autour de trois pôles : sportif avec un site remarquable regroupant des conditions géographiques et climatiques uniques en Europe,

permettant la pratique sportive familiale et scolaire du char à voile, avec une attention particulière à l'handisport.

2 % de la surface du projet sera consacré à l'accueil touristique, 60 % sera dédié au développement de l'agriculture. Ce projet s'inscrit dans une démarche de développement durable.