



Direction de l'énergie nucléaire
Direction du CEA/Cadarache
Service Communication de Cadarache
Propriété Industrielle

énergie atomique . énergies alternatives

CERTIFICAT DE CAPACITE

Je soussigné Francis KOVACS, adjoint du Directeur du centre CEA Cadarache, certifie que le Bureau d'Etudes ALTHIS a effectué en 2009-2010 une mission de Conseil pour l'intégration des contraintes environnementales dans les projets du CEA à Cadarache (situé à la limite de 4 départements: Bouches-du-Rhône, Var, Alpes de Haute-Provence, Vaucluse).

Cette mission, exécutée dans un contexte de présence d'espèces protégées et de proximité de deux sites Natura 2000 comprenait, sur une zone d'environ 800 ha :

- Intégration des études environnementales existantes et conseils méthodologiques
- Analyse de différents scénarios d'aménagement, avec notamment la prise en compte de projets de Recherche et Développement en énergie solaire (sur plus de 200 ha)
- Evaluation technique et budgétaire des mesures pour l'environnement
- Présentation du dossier environnemental aux services de l'Etat (SGAR, DREAL, DDTM)

L'exécution de cette mission a donné toute satisfaction au CEA, Maître d'Ouvrage, tant sur le plan de la compréhension des objectifs du CEA que de la bonne analyse des contraintes environnementales.

Nous avons apprécié la capacité d'intégrer les aspects environnementaux comme une composante de la réussite des projets (projets industriels, d'infrastructures, de recherche et développement) et de faire partager cette approche aux services de l'Etat ainsi qu'aux services internes au CEA.

A noter que la Société ALTHIS a gagné un appel d'offre début 2011 pour généraliser sa compétence à l'ensemble du site de Cadarache.

Fait pour servir et valoir ce que de droit, à St Paul les Durance, le 15 janvier 2011

Francis KOVACS

Francis KOVACS
Adjoint au Directeur

Commissariat à l'énergie atomique
Centre de Cadarache - 13108 Saint-Paul lez Durance Cedex
Tél : 33 - 04 42 25 70 00

Etablissement public à caractère industriel et commercial
R.C.S. PARIS B 775 685 019