



---

**L'AVIS de Muttersholtz –Janvier 2017 –  
Dossier : le pôle de génie environnemental  
Entretien avec Christine et Michel Steinecker - Nature et Techniques**

*Michel Steinecker, créateur de l'entreprise a aujourd'hui, dans le cadre d'une retraite très active, un statut d'expert en environnement indépendant et intervient pour l'ensemble des sociétés du groupe. C'est son épouse Christine qui est, à ce jour, à la tête de l'entreprise.*

**Quel est votre parcours, comment en êtes-vous arrivé à exercer ce métier ?**

Michel Steinecker : « Dans les années 80, j'étais forestier à l'ONF (Office national de forêts) C'est en 1986, en compagnie de Patrick Barbier que nous avons créé la SAVA (Section d'aménagement végétal d'Alsace). L'idée de l'époque était de faire le lien entre l'environnement et l'insertion. J'en étais alors le directeur de 1986 à 1996.

A partir de 1991, le statut associatif de la SAVA ne permettait plus de réaliser un développement hors de la région Alsace, j'ai décidé de créer Nature et techniques en mettant en place une spécialisation dans le domaine de l'aménagement de rivières, de protection de berges et interventions en milieux humides.

En 1993, ce fut la création du bureau d'études Sinbio »

**- Que faites-vous dans votre travail, quelles sont vos fonctions, tâches, responsabilités ?**

« Comme vu précédemment, j'ai un statut de consultant et intervient dans différents domaines et entreprises ayant un lien avec des aménagements à caractère écologique.

Je suis par ailleurs président d'Humanis qui est un collectif d'associations qui interviennent dans le domaine de l'humanitaire, et ceci, dans le monde entier. Nous nous occupons actuellement d'Haïti qui vient d'être durement touché par un ouragan.

**- l'entreprise :**



Michel Steinecker : « C'est mon épouse Christine qui tient les rênes de l'entreprise avec une équipe technique et administrative compétente. »

Christine Steinecker : « Le rayonnement territorial de Nature et techniques se fait dans le quart nord/est et le Bade Wurtemberg.

Nos interventions portent prioritairement dans le domaine de l'espace rural : protection de berges, travaux forestiers, plantations, débroussaillage, entretien d'espace vert, lagunage, création de biotope, renaturation et entretien de milieu sensible

Notre fierté, en 2014 nous avons été lauréat du grand prix national des entreprises du génie écologique.

Nous employons entre 35 et 40 personnes en fonction des besoins en cours d'année avec, toujours en parallèle une entreprise d'insertion par l'activité économique. Ces postes d'insertion sont attribués par la Direccte (direction régionale du travail). Les profils de nos salariés sont très variés et très complémentaires, ingénieurs, bûcherons, conducteurs d'engins et chauffeurs poids lourds.

Toute cette équipe étant menée par notre responsable d'activité, Pascal Maurer, qui a des compétences dans tous les domaines du génie biologique.

Un parc de matériel important avec des matériels lourds est nécessaire pour la réalisation de nos activités. »

**- Qu'est-ce que vous aimez le moins ? Qu'est-ce qui est difficile dans votre travail ?**

Christine et Michel Steinecker : « Les difficultés actuelles sont les lourdeurs administratives, réglementaires imposées aux entreprises ainsi que le recrutement de personnel motivé et compétent. »

- Quel est votre lien avec Muttersholtz ?

Christine et Michel Steinecker « Avant toute chose, nous sommes tous les deux originaires du village, y habitons, y exerçons notre activité et par ce fait y sommes très attachés. Il faut dire aussi que la Sava et Nature et technique étaient les premières entreprises installées dans ce qui est devenu la zone artisanale des saules. »

- Comment voyez-vous l'avenir (pour votre poste, développement de votre entreprise) ?

Christine et Michel Steinecker : « Nous souhaitons que notre entreprise puisse prospérer afin que notre philosophie de départ soit pérenne. Mais également que la plus value environnementale, que nous avons, soit reconnue. »

Pour en savoir plus :

[www.nature-techniques.fr](http://www.nature-techniques.fr)