



LE MASSIF DE CRUSSOL, ÉCLAIREUR DE LA MÉDITERRANÉE

Dans la vallée du Rhône, près de Valence, le massif de Crussol, figure de proue de son territoire grâce à son célèbre château, transportant sur son dos une précieuse cargaison, capable d'accueillir une flore et une faune venues d'ailleurs, pourrait avoir un rôle moteur, dans le contexte actuel du changement climatique, dans l'adaptation des populations et de la nature au climat futur.



Ce massif est plein de richesses, en commençant par la roche qui le constitue: le calcaire, qui lui donne un caractère insulaire, puisqu'il est un intrus sur le plan géologique local. Grâce à sa capacité à emmagasiner la chaleur, c'est toute une faune et une flore méditerranéenne qui peut vivre, jouissant du précieux micro-climat du massif. Ce navire rocheux de 320 hectares (4,3km de long) transporte un patrimoine vivant en migration. A l'avenir, on peut s'attendre trouver à cette latitude les caractéristiques du climat méditerranéen, alors qu'aujourd'hui cet endroit n'est que sous "influence méditerranéenne". En cela, Crussol est un précurseur, un "éclaireur de la Méditerranée".

C'est pourquoi, j'ai considéré le massif comme une véritable pépinière, une ressource en évolution constante, mobilisable pour le projet, en veillant à ce qu'elle reste capable d'accueillir les nouvelles venues, et ne soit jamais considérée comme un aboutissement.

Et au sein de ce contexte naturel tout particulier, il existe un patrimoine historique remarquable: un château du 11^e siècle et de son village attenant, en ruines. Du haut de son éperon rocheux, il agit comme un phare par son rayonnement alentour. Les Hommes viennent rêver auprès de ces vestiges du temps, lieux guerriers du passé.

La structure du projet s'articule sur trois points stratégiques du massif:

- le château de Crussol, situé en proue au Nord du massif, sur un promontoire très à découvert et balayé par les vents, est vu comme un poste d'observation des mouvements du climat changeant, et nommé le "théâtre des météores" (météores: manifestations atmosphériques telles que le vent, la pluie, le soleil, l'orage, ou encore la rosée). Dans le futur, avec des chaleurs plus intenses, le lieu retrouvera cette forte confrontation avec les éléments qu'il a par essence, et que les hommes ont oublié

- l'extrémité Sud, au niveau du lieu-dit Val d'Enfer, est vue comme une véritable "piste d'atterrissage" capable d'accueillir les espèces végétales et animales en migration. Fort de sa posture haute par rapport à la vallée, ce lieu sera le filet attrapant au vol les graines portées par le vent du Sud, et les accueillera sur son sol

- reliant ces deux pôles, le chemin des vignes viendra, à l'image d'un gradient, mesurer sur toute la longueur du massif l'avancée du souffle méditerranéen. L'implantation de haies, supports pédagogiques pour les promeneurs, valorisera la flore spontanée du massif. Pour les constituer, c'est le massif en tant que pépinière qui sera sollicité, en prélevant les plantes sur le site, au plus près. D'autres arriveront, témoignant des effets du réchauffement climatique, et pourront y être associées.

Sur son gros dos émergeant de la vallée du Rhône, Crussol transporte non seulement une richesse biologique rare, mais, par ses ruines et son passé méconnu, transporte aussi notre imaginaire.

En gardant en filigrane la posture singulière que le site peut adopter face au changement climatique, empreinte de fragilité et d'un immense potentiel, ce projet a tenté de saisir les opportunités d'une cohabitation possible d'enjeux et de patrimoines de différentes natures, pour mener ce navire vers un horizon lointain.