

## Avis du Conseil Scientifique de la Réserve naturelle nationale de Camargue réuni le 18 novembre 2022 et portant sur l'actualisation du Plan de Gestion

Le Conseil Scientifique de la Réserve naturelle de Camargue, réuni le 18 novembre 2022 en session ordinaire en présence de 8 de ses 17 membres nommés par l'arrêté préfectoral du 30 juin 2021, a pris connaissance de l'actualisation de la stratégie de gestion de la Réserve.

**Le Conseil Scientifique de la RNN Camargue donne un avis favorable** au projet de révision partielle du plan de gestion 2023-2027 avec les remarques suivantes :

- **Rend hommage au travail accompli** par l'équipe technique de la SNPN Réserve naturelle nationale de Camargue pour actualiser la stratégie de gestion ;
- **Est satisfait de constater que les recommandations émises à l'occasion du Conseil Scientifique du 06 mai 2022 aient été intégrées** dans le travail réalisé ainsi que l'organisation d'échanges thématiques avec des membres du Conseil Scientifique ;
- **Préconise la poursuite de l'utilisation du « stock de sel »** comme variable relative à l'évolution à moyen terme du système lagunaire sans en faire un indicateur d'état de conservation à ce stade ;
- **Préconise de ne plus utiliser le terme « normales » pour qualifier les variations des niveaux d'eau et de salinité** mais plutôt l'expression : « qu'exige le maintien d'un bon état de santé de l'écosystème lagunaire » ;
- **Préconise d'afficher la nécessité d'une révision à terme de certaines actions (telles que les apports d'eau douce dans le cadre du plan de sauvegarde Vaccarès) ou choix d'indicateurs d'état (tels que les salinités) afin d'en assurer une adaptation aux évolutions du climat ;**
- **Insiste sur l'impérative nécessité de poursuivre les suivis à long termes engagés dans la Réserve** qui permettent de fournir un ensemble de données d'une valeur inestimable au plan scientifique tant fondamental qu'appliqué. Ils constituent une nécessité incontournable permettant de connaître et de suivre avec précision les changements et les évolutions tant des écosystèmes de la Réserve que de ceux de l'ensemble de l'espace camarguais ;
- **Préconise de poursuivre l'association des membres du Conseil scientifique à la mise en œuvre du plan de gestion** pour approfondir d'éventuelles problématiques pouvant apparaître au fil du temps.

**Professeur François RAMADE,  
Président du Conseil Scientifique de la RNN Camargue**