LA LAGUNE HABITÉE 1988 **Expertise** Barrages et reboisements Camargue intensive: systémique Riziculture, maraichage, disparition des zones **DE CAMARGUE** 2024 Face au deffi historique de l'adoptation au changement climatique, nous devons collectivement risimenter la façon dant nous pensons, habitons et aménageans nos villes et nos territoires. Les littoraux, qui concentrent une grande partie de la population mondiale, sont fortement impactés par ces bouleversements : montré des eaux et du sel, aldes climatiques plus aigus. Le Camargue constitue un des principaux avants-postes du changement climatique, un laboratoire des possibles. Ce delta est extrémement riche de por son imbrication entre des écosystèmes complexes et l'activité humains. Aujourd'hui, il a atteint un point de bascule en raison de sa trop forte artificialisation, qui mance ses équalibres et au se such les d'adoptations et politique de la comment de la c Anthropocène 1925 1856 des flux de l'eau du Rhône 1869 1944 Endiguement total Le territoire de la Camargue Diplimés de l'Ecole Nationale Supérieure d'architecture de Marseille en juin 2023, Thomes Blanc, Methies Burger et Liom McCodley, souhaitent interroger l'avenir de leur profession et des politiques d'aménagement territorial. Ils poirte des ormais ces questions au sein de leur collectif associatif : Sediments. www.sediments.u | collectifsediments@gmail.com Stabilisation du cours du Rhône. Avancée de l'agriculture le long des bourrelets alluviaux. **Domestication Diplomatie** Déni Anthropocène Aujourd'hui, l'humanité est devenue la première force motrice de la planète Terre. Il est urgent de nous replacer en Où aller? tant qu'espèce dans un système complexe auquel nos sociétés sont intimement liées. Nous ne pouvons plus considérer les milieux que nous habitons comme étant une commodité acquise. Il est nécessaire de penser nos territoires, qu'ils soient urbains ou ruraux, dans leur territories, qui issoient uracians ou ruraux, acans ieur systémique. Toute politique publique devrait être élaborée selon les situations géographiques propres. C'est ainsi qu'il serait possible d'identifier les fragilités, l'inertie et les potentiels de transformation d'un territoire. A partir de ce cahier des charges, nous pourrions mettre en place de nouvelles modalités politiques non plus d'aménagement, mais de ménagement du territoire. Des outils au service des politiques publiques îlots habités Pacte de l'eau: émergence d'une Transition agricole lagune Gouvernance Mutation du bâti : ville bioclimatique partagée Syndicat mixte des gestions des industrielles Agriculteurs associations innovantes syndicales du Saint-Martin-de-Crau pays d'Arles Société civile Reconversion des friches -du-Rhône industrialoportuaires Collectif Sédiments Privé Arles, Crau, Camargue, Montagnette Saintes-Maries-de-la-Mer