

E=RC+ : un mode opératoire pour une démarche décisionnelle dans l'aménagement du territoire

Colloque ITTEGOP

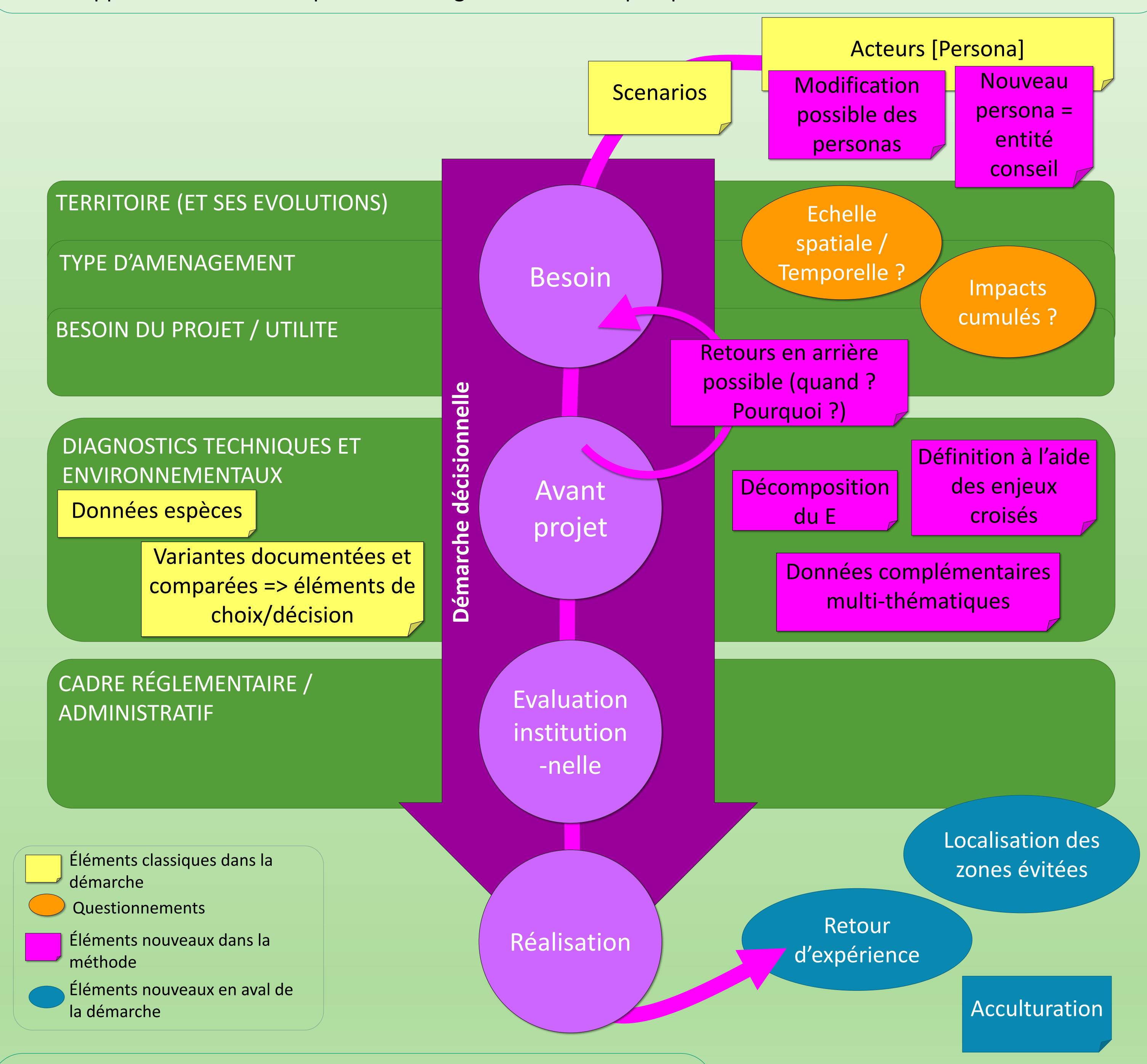
Infrastructures de transports terrestres, écosystèmes et paysages

Mathilde Hervé¹, Sylvie Vanpeene², Carine Ritan³, Cécile Albert ¹, Thierry Tatoni ¹

mathilde.herve@imbe.fr, ¹ Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie Marine et continentale, ² IRSTEA, ³ AppeldaiR Consultants

Objectif : Le projet E=RC+ a pour objectif de cerner un mode opératoire à créer, dans le contexte de la séquence ERC pour aboutir à une démarche décisionnelle de projet d'aménagement permettant de prendre en compte la biodiversité dans toutes ses dimensions d'interdépendances socio-écologiques.

E=RC+ s'appuie sur GASBI: Groupe des Aménageurs et Scientifiques pour la Biodiversité et les Infrastructures.



Conclusion : Propositions d'amélioration de la démarche décisionnelle en incluant la séquence ERC :

- Décomposition du E
- Livrable final assurant le retour d'expérience
- Entité ad hoc conseil
- Cartographie des zones évitées

