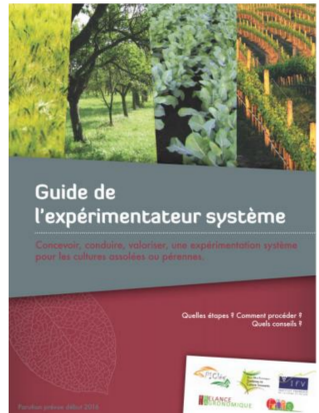


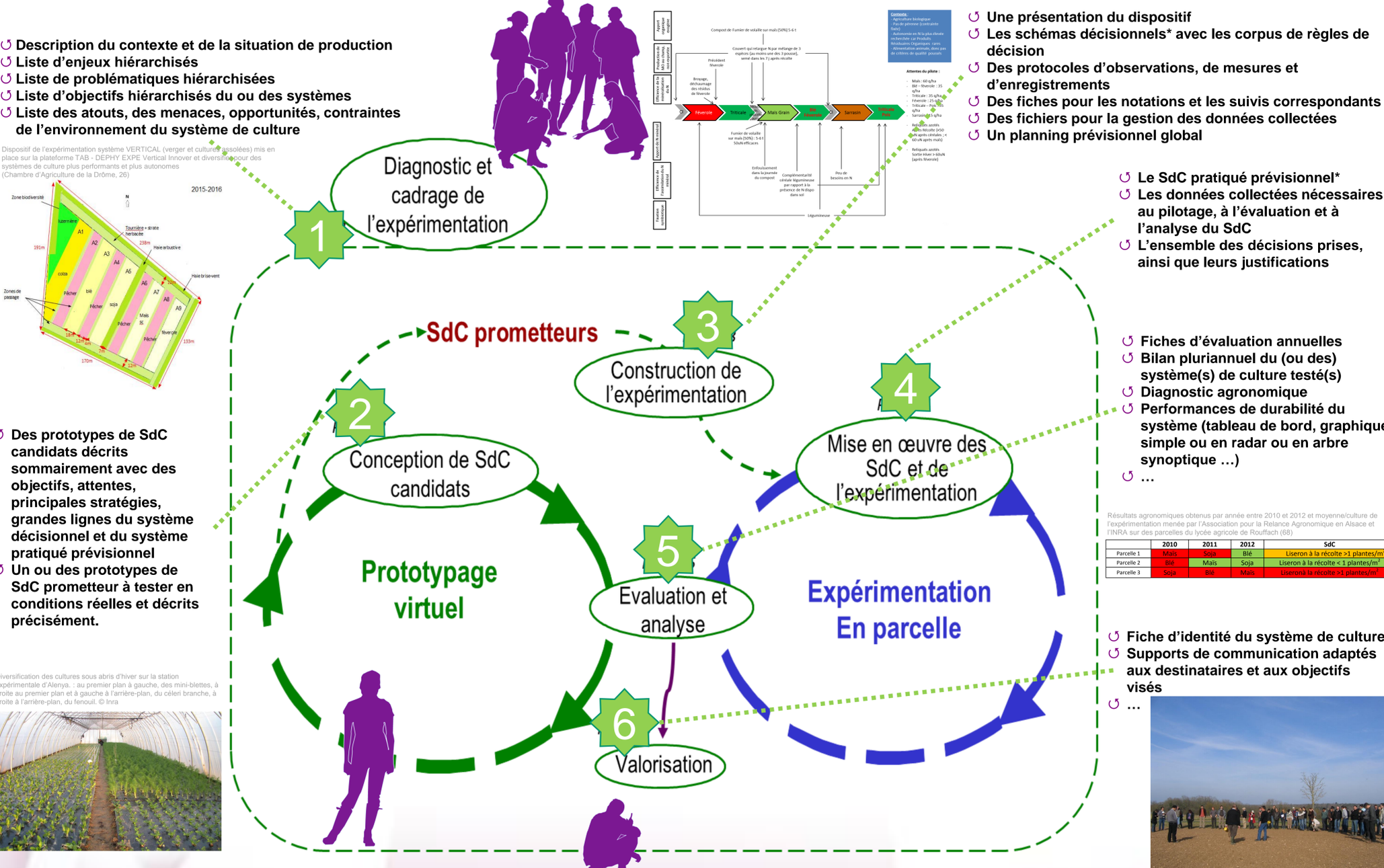
Objectifs du guide de l'expérimentateur système

- ▶ Présenter la démarche d'expérimentation système
- ▶ Apporter un appui méthodologique et technique pour chaque étape de l'expérimentation, avec des exemples pratiques et illustrations



Publics : expérimentateurs déjà engagés dans une « expérimentation système » ou souhaitant en mettre en œuvre

Une démarche d'expérimentation « système » en 6 étapes



Résultats agronomiques obtenus par année entre 2010 et 2012 et moyenne/culture de l'expérimentation menée par l'Association pour la Relance Agronomique en Alsace et l'INRA sur des parcelles du lycée agricole de Rouffach (68)

	2010	2011	2012	SdC
Parcelle 1	Maïs	Soja	Blé	Liseron à la récolte >1 plantes/m ²
Parcelle 2	Blé	Maïs	Soja	Liseron à la récolte <1 plantes/m ²
Parcelle 3	Soja	Blé	Maïs	Liseron à la récolte >1 plantes/m ²



- ➔ Une conception participative et évolutive : faites nous vos propositions !
- ➔ Une formation & des ressources pédagogiques adaptées et élaborées à partir du guide

Remerciements à tous les expériment'acteurs d'aujourd'hui et de demain, qui enrichiront ce guide d'expériences, de méthodes et outils, de trucs & astuces ...