

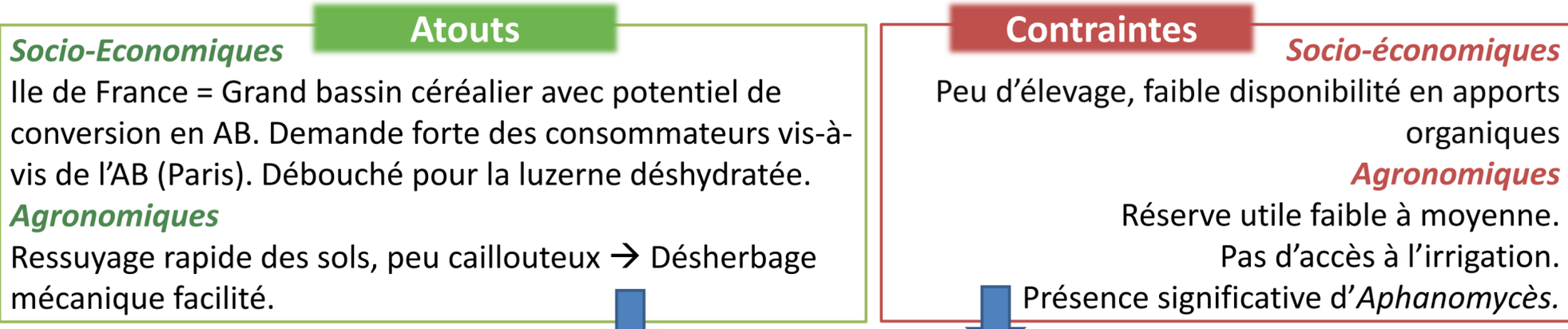


# Un système de grandes cultures en AB autonome en apports azotés, en Ile-de-France

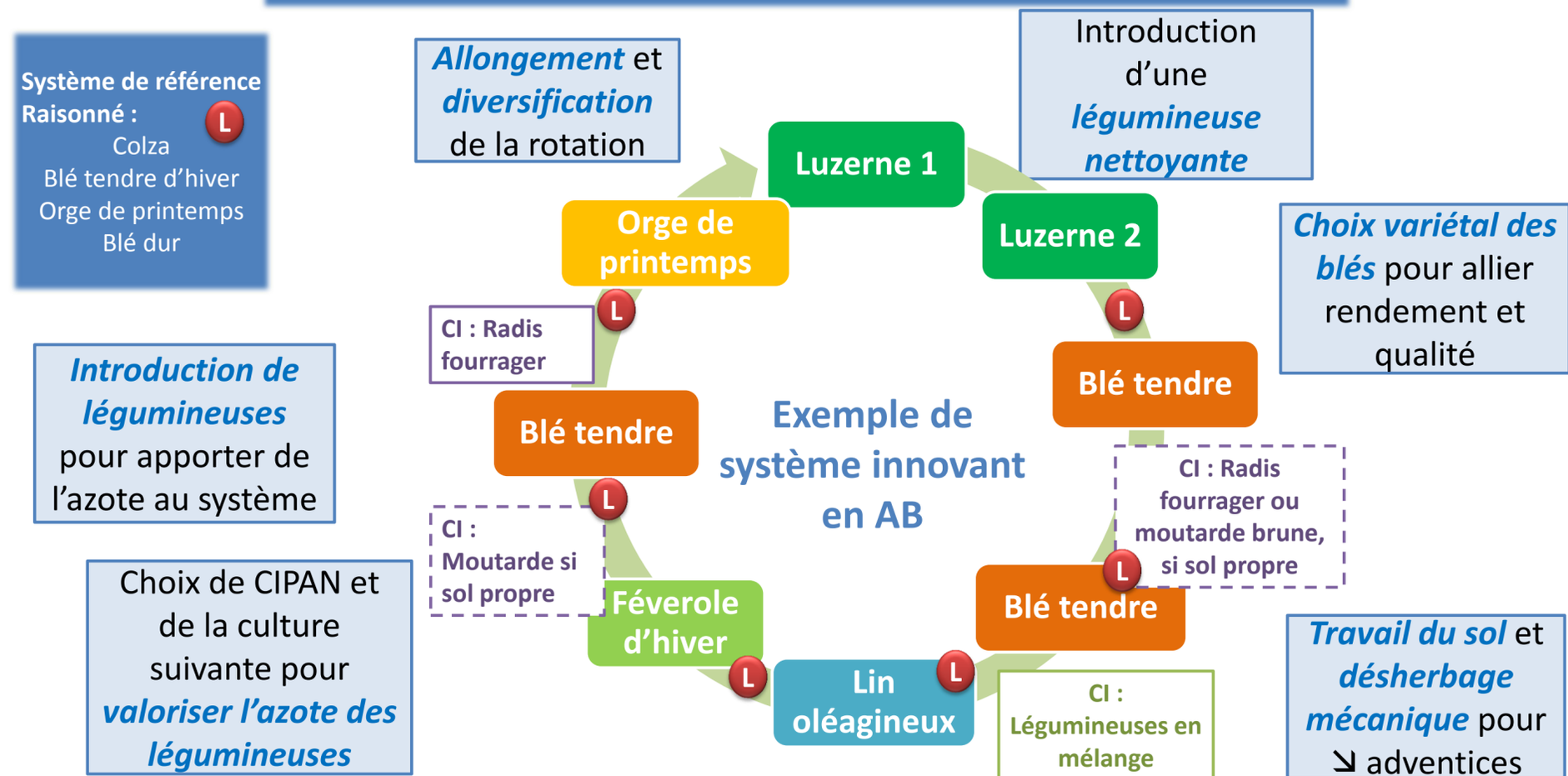
## Des objectifs pour répondre aux enjeux de l'AB



Crédit photo : D. Bouttet



## Des leviers clés à combiner pour atteindre ces objectifs



**Résultats 2009-2014 : un système rentable et plus robuste mais toujours dépendant des aides, sous réserve du maintien du potentiel de production des parcelles**

Systeme	↑Produit Brut (€/ha)	↑Marge nette (€/ha)	↓Emissions GES (kgeqCO2/ha)	↓Conso. Energie Primaire (MJ/ha)	↓Quantité N (kg/ha)	Maîtrise adventices (Note >7/10)	Nombre de personnes nourries (/ha/an)
Raisonné	1196	493	2119	12797	148	8,3	27
AB*	1011	647	300	4299	0	6,4	12
Objectif atteint?	≈	✓	✓	✓	✓	≈	✗

\* Indicateurs pour rotation de 6 ans (Luzerne-Luzerne-BTH-Lin oléagineux-Fèverole d'hiver-BTH)