



Collectif ABC - Sud

Agriculture biologique de conservation des sols

AGRIBIO 04

Contacts et renseignements :
Clémence Rivoire
grandes-cultures@bio-provence.org
07 44 50 30 67



Objectifs : conservation des sols, adaptation au dérèglement climatique, résilience des fermes !



Le 1er décembre 2019 à Forcalquier (04).
Cumul de pluies depuis le 10 octobre = 500 mm
Des phénomènes climatiques extrêmes de plus en plus fréquents !



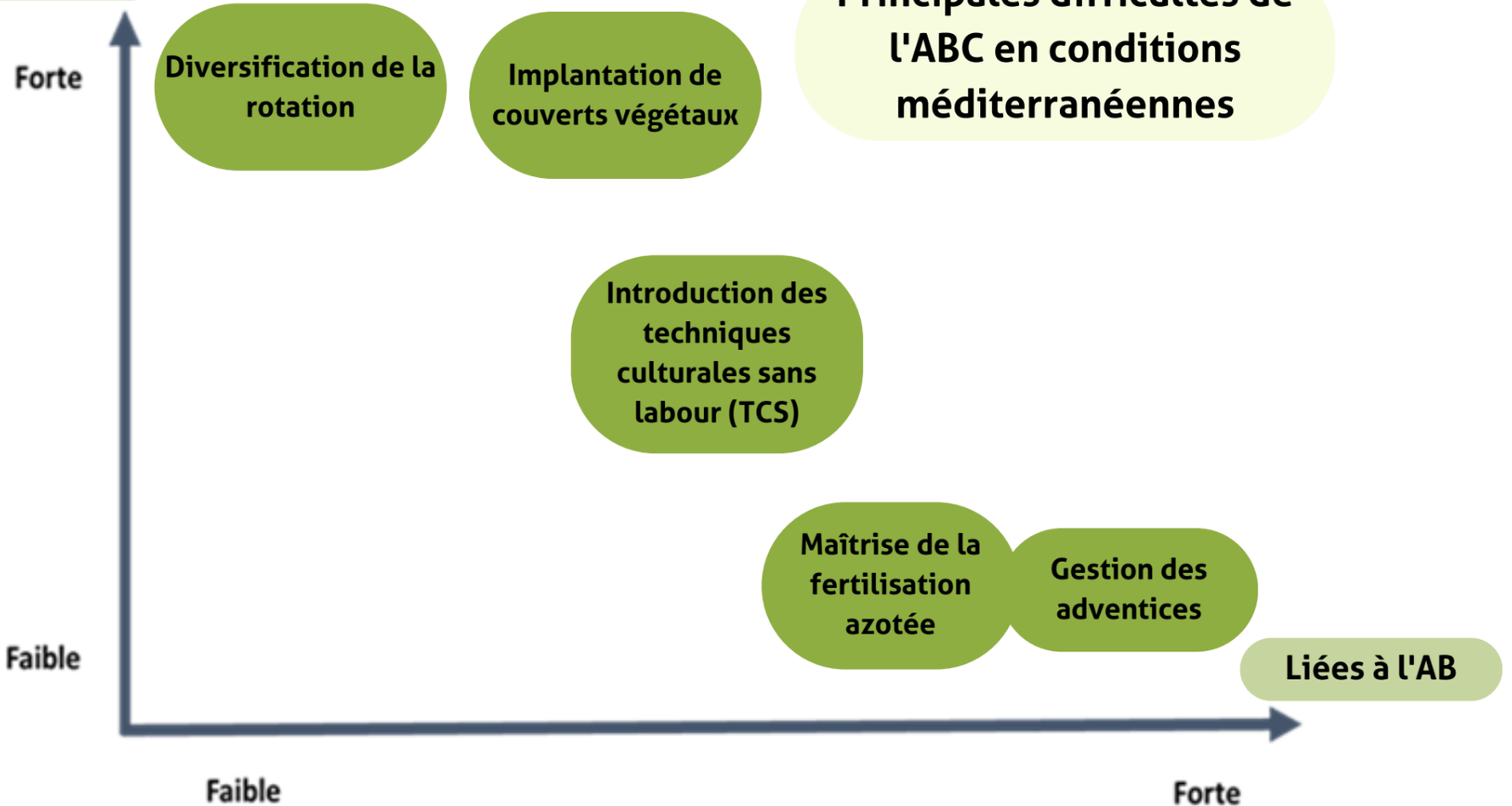
Une spécificité du climat méditerranéen !

Des stress hydriques très précoces :

Les cultures d'été sont impossibles sans irrigation.
Les cultures d'hiver (céréales, colza, pois) entrent en déficit hydrique entre mi-mars et mi-avril.

L'Agriculture Biologique de Conservation des sols comme solution ?

Liées au contexte pédoclimatique





Collectif ABC - Sud

Agriculture biologique de conservation des sols

AGRIBIO 04

Contacts et renseignements :
Clémence Rivoire
grandes-cultures@bio-provence.org
07 44 50 30 67



Un collectif régional de 20 agriculteurs !

Objectif : favoriser l'intelligence collective !

Pour recentrer la fertilité des sols au centre du système de production !

Couverture végétal
Réduction du travail du sol
Gestion des adventices
Nutrition des plantes

Identifier des stratégies d'itinéraires techniques de conservation des sols !



Tours de plaine et visites de ferme



Diagnostics de durabilité

Voyage d'études

Formation



Diagnostics plein-champ

Convivialité et solidarité !

