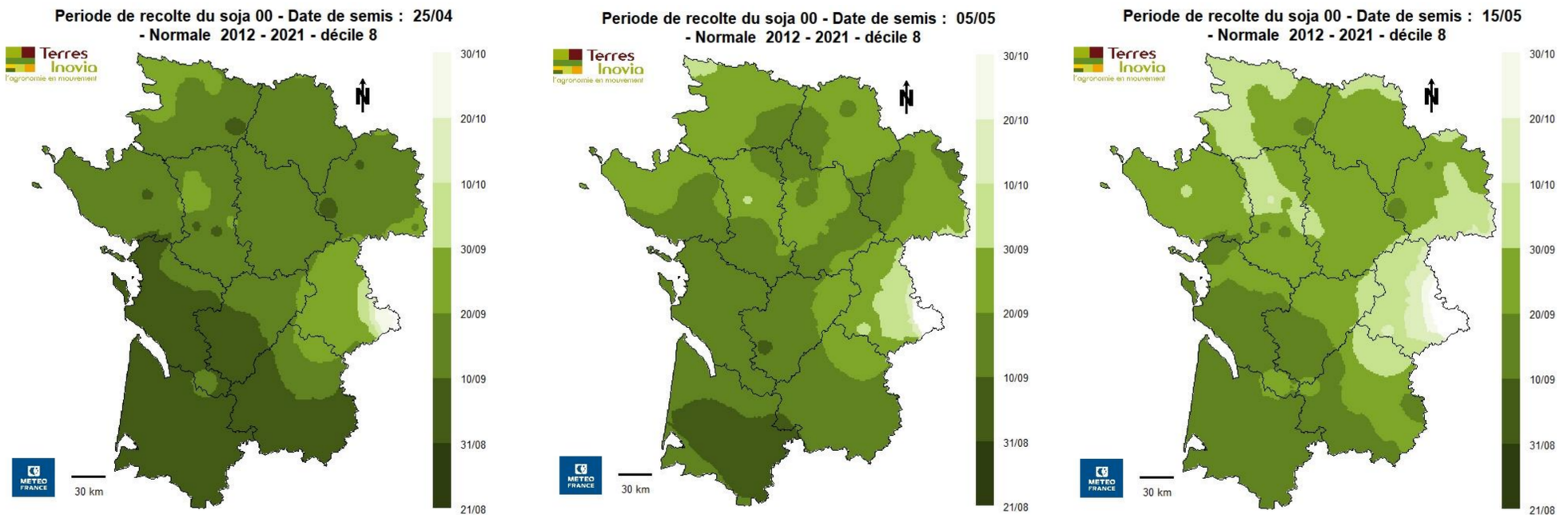


Soja

Conditions de réussite en Poitou-Charentes

Objectif : Récolter autour du 25/09



Les règles à respecter pour réussir son soja

- Choisir une **parcelle plane et avec peu de cailloux** → facilité la récolte
- Privilégier une parcelle avec une **bonne réserve hydrique** → RU > 150mm si conduite en sec
- Semer sur un sol ressuyé et **suffisamment réchauffé** → 10°C à 5 cm
- Gérer l'enherbement dès **la pré-levée**

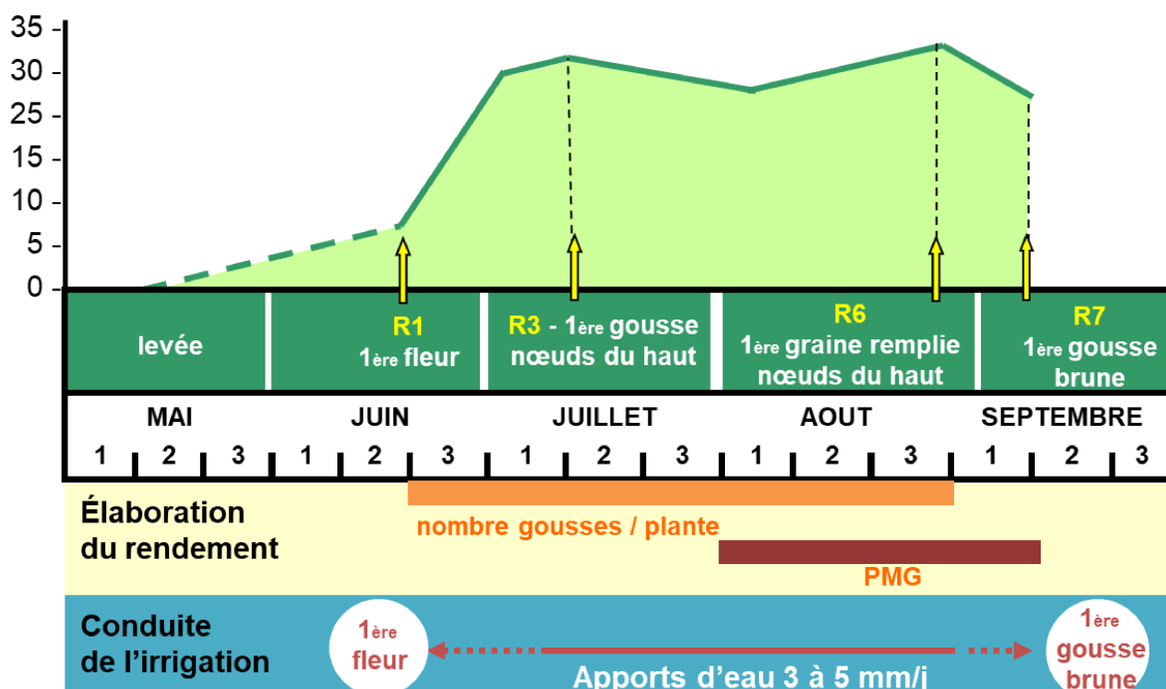
Alimentation en eau, facteur clé de la réussite

- **Sensibilité au stress hydrique de R1 (1^{ère} fleur) à R7 (1^{ère} gousse brune)**

Culture	Consommation d'eau totale sans restriction	Consommation optimale sans perte de rendement
Soja	480 mm	430 mm soit 90%
Maïs	520 mm	495 mm soit 90%
Tournesol	550 mm	415 mm soit 75%



% perte de rendement



- Dernier apport d'eau à R7 (2-3 semaines avant la récolte pour optimiser le PMG et le taux de protéines

- Privilégier des apports conséquents (30-40 mm) et plus espacés (10-12 jours) pour limiter le risque Sclerotinia