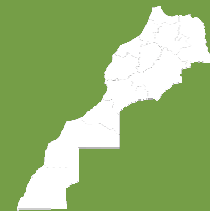
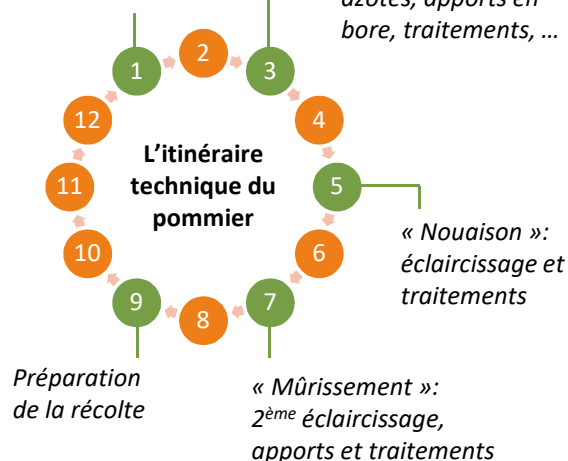


L'accompagnement technique des arboriculteurs



Taille, fertilisation et traitements d'hiver

« Débourrement – floraison »: apports azotés, apports en bore, traitements, ...



2017 ...

LE VERGER PILOTE, UN SUPPORT A L'ÉCHANGE

5 vergers de pommiers, choisis, de façon concertée entre les arboriculteurs, sur la base de visites de parcelles

- ✓ représentativité de la plantation
- ✓ localisation et proximité du verger
- ✓ état général satisfaisant (taille de formation, âge des pieds, état sanitaire ...)

LE GROUPE ORGANISÉ

10 arboriculteurs autour du verger

- ✓ présence locale et proximité
- ✓ reconnaissance par les acteurs locaux
- ✓ intérêt et dynamisme
- ✓ engagement volontaire (temps, pratiques, ouverture à l'innovation, ...)
- ✓ inscrit dans une dynamique d'apprentissage
- ✓ règles de fonctionnement validées collectivement

LE TECHNICIEN, UN VECTEUR, UNE SOURCE DE CONNAISSANCES

Intervention à 5 étapes clés de l'itinéraire technique (importance du phasage)

En salle et sur verger

- ✓ sensibilise
- ✓ vulgarise
- ✓ forme
- ✓ démontre

... 2018, une évolution dans l'accompagnement technique ...

LA PÉDAGOGIE ET L'ANIMATION

- ✓ permettre aux arboriculteurs de pratiquer directement
- ✓ être à leur écoute, se baser sur leurs réalités et leur expérience
- ✓ débattre avec eux des résultats, et de leur évolution sur le long terme
- ✓ faciliter l'échange et l'analyse
- ✓ les accompagner à tous les niveaux (analyse, comparaison, prise de décision, action)

LES OUTILS, DÉVELOPPÉS ET TESTÉS PAR LES ARBORICULTEURS

- ✓ un guide technique
→ support papier, pratique et visuel sur la conduite des vergers
- ✓ un suivi technico-économique
→ création de références
- ✓ un bilan de campagne
→ temps d'échange et de partage, et de projection dans l'avenir

... vers la co-construction de solutions



Dispositif de conseil



Approvisionnement collectif



Location de caisses



Service de taille