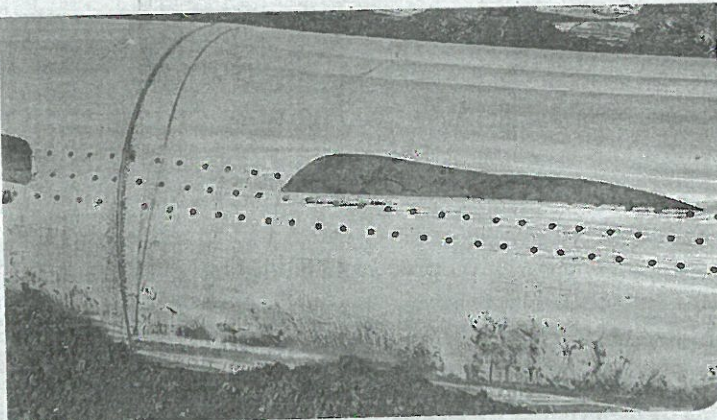


Essais Avec l'aide d'une météo clémente en 2019, le « groupe Écophyto 30 000 des producteurs de melons du Sud Vendée » poursuit ses efforts en faveur d'une production raisonnée.

Coup de chaud sur le melon

Surpris par un début de campagne difficile en raison des gelées et des déchets occasionnés par la bactériose, les producteurs ont bénéficié de conditions estivales favorables aux rendements et à la consommation. Le retour des pluies à la mi-septembre a mis fin rapidement à cette campagne marquée par un bon niveau de qualité.

© CHAMBRE D'AGRICULTURE VENDÉE



La gestion du climat sous les petits tunnels nécessite un suivi très précis face aux écarts de températures du printemps.

Gérer le stress des plantes

La production est soumise aux fortes variations de températures du printemps et de l'été. Afin d'optimiser le rendement et la qualité et de limiter la protection phytosanitaire, des essais de plastiques perforés, de composts ou de biostimulants sont menés avec la chambre d'agriculture pour améliorer

l'équilibre des plantes dans ces conditions extrêmes. Présentés en réunion de bilan, les résultats intéressants orientent les choix techniques des producteurs pour 2020.

Une reconnaissance des pratiques

Grâce à la maîtrise d'une production compatible avec les

spécificités du marais Poitevin, le savoir-faire de cette filière est maintenant reconnu pour quatre exploitations par l'obtention de la certification HVE. Mais des évolutions techniques sont encore nécessaires pour faire face aux défis du recyclage des plastiques et de la disparition des herbicides.

LAURENT GIARDINO

PROPOS DE SAISON

Réaliser l'état des lieux

Alors que les semis de fin de l'automne ont atteint le stade Trois talles et sont bien établis, il n'en est pas de même pour les semis de printemps. Il convient désormais de réévaluer la qualité d'implantation et de densité des cultures. Ces jugements peuvent s'appuyer sur les observations de la levée (taupins, salissement, étalement). Le peuplement est obtenu (à partir du tallage, il convient d'être plus précis). Il est raisonnable de viser des densités régulières et supérieures à la phase Tallage. Il convient de prendre en compte les conditions parfois très actives actuellement. Les cultures développées et céréales sont plus adaptées. Il est préférable d'utiliser, dès le début de la campagne, pour les zones glacées par exemple, les plantes par un apport

Pois de printemps

Le pois protéagineux de printemps est en cours dans l'assolement vendéen. Les dates de semis sont :
 • allonger et diversifier la rotation
 • apport de protéines dans l'assolement
 • bon précédent avec de la céréale
 • une alternative dans l'assolement à l'automne 2019.

Les dates optima de semis sont à valoir. Elles cessent et si la parcelle est en cours de semer le pois de printemps. Pour que le pois s'implante bien, il faut permettre la migration des nodosités et le développement de la racine. Le pH du sol ne doit pas être inférieur à 6. L'irrigation est utile mais doit être précoce.

La paille peut, elle aussi, être utilisée. Pour les variétés, choisir les variétés Kingfisher et semer les variétés électriques sont plus si

Web En imageant quelque peu, Internet est un océan et pour surfer sur celui-ci de manière performante, vous devez être accompagné.e d'un bon navigateur.

Quel navigateur pour bien surfer ?

Un navigateur est un logiciel qui permet de

IRE 85



• les navigateurs alternatifs et