

Les plantations de salade sous abri de Septembre début Octobre sont délicates. Les récoltes ne sont pas toujours satisfaisantes.

La qualité peut être altérée par une mauvaise aération des tunnels qui a les conséquences suivantes :

Des problèmes physiologiques

- salades soufflées avec développement de feuilles sans pomme,
- montaison anticipée
- nécroses sur batavia

Des problèmes sanitaires

- pourriture du collet (Botrytis, Sclérotinia) ou sur pomme,
- pourriture molle des feuilles de la base (Rhizoctonia)
- Brémia

Une bonne aération conditionne la production d'une salade équilibrée, lourde, bien pommée et saine.

L'aération à l'automne

1-De la plantation à la reprise

Les racines doivent pouvoir s'alimenter dans le sol le plus rapidement possible. L'homogénéité et le poids de la laitue en dépendent. La motte doit rester fraîche jusqu'à ce qu'elle soit ancrée au sol par les racines.

Sur cette période, maintenir une hygrométrie suffisante par une aération réduite et par des irrigations régulières. Cependant, attention aux excès de chaleur qui bloque les plantes et donc limitez les montées trop fortes de températures (par des aérations au faitage).

2-Après la reprise, raisonner l'aération en fonction du climat

Beau temps : aération maximale

Temps pluvieux : faire des aérations pour éviter d'avoir une humidité permanente sur les salades (Brémia, pourritures, bactéries...).

En cas de vent d'autan, attention aux risques de bordage favorisés par un manque d'hygrométrie. Dans ce cas, pratiquer des aérations réduites et des irrigations courtes au mois de septembre ou début octobre ou mars.

Pignons des tunnels ou pose des portes

A l'automne et jusqu'aux premières gelées, leur mise en place n'est pas nécessaire.

Par contre, il est judicieux de mettre en place un brise vent sur le bout du tunnel ou un plastique sur la largeur du tunnel de 0,80m 0 1 m de hauteur. Cette « barrière » fait office de brise-vent, réduit les effets de bordure et empêche les animaux (lapins, chiens...) de rentrer.

Sources : le 13 des Serres, relecture H Clerc INVENIO