

Taille.

(Roret)

Auteurs sur la. – 131.

contradictions sur la – (133.)

critique { pourquoi. ? . Les arbres n'ouvrent pas leurs rameaux au mêmes degrés. l'amandier ne réussit que dans un angle de 35 degrés. le mûrier 50.
problème
1^{ère} règle. ne laisser aucun ~~dir~~ canal direct à la sève. il faut donner aux branches de l'inclinaison afin que la sève «se jouant»* au travers des couches corticales se dispose plus facilement à produire des rameaux à fruits.

critique des { principes: supprimer tout canal direct.
– conserver l'équilibre entre toutes les parties
– tailler court ou long en raison de la croissance plus ou considérable qu'on veut
– ~~et~~ donner aux rameaux.
Les ligaments doivent rarement être nécessaires. pr assurer à l'arbre sa forme & sa disposition générale.

X taille de formation. règle de la Bretonnière*: Le juste milieu à prendre est au point où la sève commence à diminuer & la branche à être moins flexible.

les V ouverts demandent des individus francs de pied ou greffés très près de la terre 137.

L'arbre bien conduit, au bout de 3 années, possède deux branches-mères, portant de chaque côté des membres = branches secondaires, portant sur le côté des crochets = branches tertiaires.

il faut d'abord tailler court pr avoir des branches à bois, puis long pr avoir des branches à fruits
Butret. 145.

différence des boutons à fruits et des boutons à bois

X Les boutons à fruit, sont plus arrondis plus courts & souvent accompagnés de rides & d'un léger duvet. (146)

«il est bon pr accélérer la production des fruits d'incliner fortement & même d'arquer les jeunes pousses

L'incision annulaire ne doit jamais se pratiquer sur les fruits à noyau. elle les mettrait à la gomme

150.

plantation: la meilleure terre est jetée sur les racines, légèrement. alors on souffle l'arbre, c'est-à-dire on le secoue en le levant, afin de faire pénétrer la terre dans les interstices des racines & remplir les vides.