

Réussir la taille de l'olivier en 10 points clés

Dans le cadre de son projet Réussir le virage agroécologique en cultures spécialisées, la Chambre d'Agriculture a organisé, avec ses partenaires Agribio 06 et la MSA Provence Azur, deux journées techniques oléicoles les 6 et 8 avril dernier sur la conduite des parcelles en agriculture raisonnée et biologique, la gestion sanitaire du verger et en particulier la taille de l'olivier. Ces journées ont permis d'aborder la taille sous tous les angles, notamment la sécurité, la méthodologie et le matériel avec le partage d'expérience de 2 oléiculteurs professionnels, Jean-Philippe Frère, oléiculteur au Rouret, et Henri Derepas, à la Trinité. L'occasion de revenir sur les 10 points clés d'une taille réussie !



1 Une taille de printemps

Tailler de mars à mai, une fois tout risque de gel écarté. Autrement, en cas de froid, l'olivier récemment taillé est plus fragile car sa teneur en sève et donc l'humidité sont plus importantes. De même, on évitera les grosses tailles par grosses chaleurs...



2 Bien équipé, en toute sécurité

La bonne taille, c'est d'abord celle qui protège son tailleur, à la fois parce que la solidité de l'arbre est permise mais aussi parce qu'il s'équipe avec les bons matériels de protection et met en œuvre les bons gestes.



3 De la structure

Il faut avant tout créer ou recréer une structure pour chaque olivier, quel que soit son stade de développement, condition indispensable pour pouvoir ensuite réaliser une taille d'entretien ou de fructification. Un tronc, quelques charpentières principales (3 à 5) et quelques sous charpentières (3 à 5) = Structure de base. Identifiez-là ! si vous n'y êtes pas : restructurez avant toute idée de production !



4 Une taille adaptée : autant de tailles que de tailleurs ?

La taille des oliviers doit prendre en compte la variété, l'âge de l'olivier, la densité de plantation, le climat, la vigueur, la production, le type de fertilisation, la fréquence de taille, la stratégie de protection, la gestion du couvert, le matériel d'entretien et de récolte à disposition et la main d'œuvre... Autant de paramètres qui font qu'un choix de taille adapté sur une exploitation ne sera pas judicieux pour une autre.



5 Un maximum de feuilles pour un minimum de bois

La feuille étant l'organe clé de fabrication grâce à la photosynthèse et le vieux bois alimentant moins bien les rameaux fructifères, il faut privilégier une belle frondaison, proche du tronc. Si le chemin entre les racines et les rameaux à alimenter est trop long, raccourcissez la charpentièrè !



6 Les rameaux sous le soleil, les bois à l'ombre

Une condition optimale de fructification avec la bonne alimentation du rameau est bien sûr son exposition à la lumière. Par contre, un bois mis à nu par une taille sévère sur le dessus va vieillir prématurément, brûlé par le soleil. Il faut donc créer un puit de lumière au cœur de l'arbre tout en protégeant sa structure grâce au feuillage.



7 Des coupes nettes

Laisser des chicots dépasser est contre-productif car ils se chargeront automatiquement en gourmands. Couper trop proche de la branche porteuse la fragilisera. L'astuce : laisser un moignon dont la longueur équivaut au rayon de la section coupée pour parvenir au bon compromis après cicatrisation.



8 Taille de production : une place pour chaque rameau et chaque rameau à sa place

En donnant une place à un rameau, on limite la concurrence avec les voisins et on privilégie sa mise à fruits et sa ramification donc on optimise la production. Eliminer les rameaux verticaux, ceux qui croisent, ceux qui gênent la ramification, les doublons... c'est favoriser les rameaux de 2, 3 et 4 ans, donc le rendement.



9 La bonne taille de fructification pour le caillietier : montante sur le dessus / descendante en milieu et bas de frondaison

Laisser les rameaux monter dans les cimes en favorisant leur ramification pour protéger les bois et produire. Il ne faut pas trop ouvrir, ni étêter ! Ailleurs, pratiquer la taille de fructification retombante, encore appelée sous arcure, en cascade ou en pendouliers pour éliminer les plus vieux rameaux et favoriser la ramification des restants et donc optimiser la charge.



10 La recherche de l'équilibre

Entre feuilles et fruits, entre croissance et fructification pour assurer la quantité, la qualité et la régularité de la production, entre la frondaison et le système racinaire, entre la protection de la structure et l'exposition des rameaux fructifères, l'équilibre est le maître mot d'une taille réussie !

avec la participation financière de l'Agence de l'eau RMC

