

Engrais verts - Issus de plantes riches en azote qui en fin de cycle de vie, sont coupées et enfouies dans la terre pour nourrir le sol d'une forme naturelle et le protéger de l'érosion.



Fragmentation des rameaux issus de la taille des oliviers - La taille des oliviers produit une grande quantité de matière organique, très souvent inutilisée, car brûlée. La fragmentation consiste à broyer les rameaux issus de la taille des oliviers qui sont ensuite introduits dans la terre pour fertiliser le sol.



Engrais - Il est parfois nécessaire d'apporter à la terre des éléments nutritifs, ce qui est fait au moyen de composte, de préférence, ou d'engrais d'élevages biologiques ou extensifs.



Maintien d'espaces naturels - Par exemple, les haies et les parcelles de forêts d'origine, qui peuvent loger oiseaux et insectes. Cela permet, en outre, de prévenir certaines maladies et parasites de l'olivier.

