

Oliviers

Nourrissez-les, ils vous le rendront !

C'est en fin d'hiver ou au début du printemps qu'il faut apporter une fumure d'entretien aux oliviers. Elle permet de réduire l'alternance naturelle de la production en limitant les problèmes de carence dont pourraient souffrir les arbres.

Les granulés de type Orga 3 ou Végéthumus ont l'avantage d'être prêts à l'emploi. Pour les oléiculteurs amateurs ne disposant que de quelques oliviers, ils constituent une solution de facilité puisqu'il suffit de les épandre au sol et de suivre les prescriptions du fabricant. Ces engrais ont, en outre, l'avantage d'être organiques, leur libération progressive étant bien adaptée à une fumure d'entretien.



Les granulés d'engrais organiques prêts à l'emploi conviennent bien à la fumure d'entretien des oliviers.

Les fumiers de mouton ou de cheval feront aussi l'affaire, même s'il sera peut-être nécessaire de les compléter avec un engrais minéral.

Pour une fertilisation pointue, il est judicieux d'adapter les apports à la nature du sol et à la situation des arbres.

Des analyses de sol et foliaire seront donc précieuses en vue de définir le plan de fumure. Par exemple, sur un terrain très argileux ou très calcaire, un renforcement de phosphore (P) et de potassium (K) sera bienfaisant. Quant aux oliviers très vigoureux,

ils se passeront des administrations habituelles d'azote (N). Enfin, dans un sol naturellement très riche en matière organique, l'oléiculteur pourra se permettre de diminuer les apports recommandés en N, P et K. Il pourra, en revanche, les augmenter un peu s'il irrigue son verger.

N'hésitez pas à vous renseigner auprès de votre coopérative pour connaître les structures fournissant ces services d'analyse.

Rappelons que l'azote agit sur le développement de l'arbre tandis que le phosphore a un effet sur la croissance racinaire. La potasse est indispensable à la production, au même titre que certains oligo-éléments comme le magnésium (Mg).