

Departamento de Análisis de Suelos

El departamento realiza analíticas de tierras agrarias y forestales. Estos análisis van encaminados a realizar Consejos de abonado; determinando el nivel de fertilidad de un suelo y sus características, con el fin de asesorar al agricultor en la correcta aportación de fertilizantes para conseguir un aumento de su producción evitando sobrecostes. Con esto también se consigue prevenir contaminaciones del suelo por un uso excesivo e incorrecto de abonos y enmiendas. Además, identificar características del suelo que pudieran interferir en el correcto desarrollo de los cultivos. Para ello se deberá indicar: Término Municipal, Polígono y Parcela de procedencia de cada muestra de suelo.

Además de realizar un elevado número de determinaciones a empresas y particulares, colabora activamente en proyectos de I+D+i. Cuenta con amplio equipo tecnológico entre los que se incluyen: Analizador de nitrógeno por el método "Dumas", Espectrofotómetro para determinar fósforo, pH-metros, Conductivímetro, agitadores o estufas.