



Oveja con dos crías, frecuente en esta raza. Esta cualidad y su extenso vellón la hacen apta para las tres aptitudes.

Para incrementar los rendimientos lecheros en la oveja manchega, es conveniente no olvidar que están fuertemente influenciados por los agentes del medio y particularmente por la alimentación. Es decir, que a la vez de poner en práctica procedimientos zootécnicos de control destinados a conocer las producciones individuales, habrá que movilizar reservas alimenticias que permitan traducir al exterior la dotación genética específica de la producción de leche. Los métodos de trabajo son clásicos y sobradamente conocidos para incluirlos en este comentario.

La selección conjunta de las tres producciones o, lo que es igual, la mejora de la raza manchega, requiere la puesta en marcha de un Plan cuyos pilares de sostenimiento serán: el **Libro Genealógico** de la raza y el **Servicio de Control de Rendimientos**.

Las Autoridades Provinciales de la Mancha, junto con los Servicios Técnicos estatales, estudian dicho Plan y hoy podemos adelantar que en breve se iniciarán los primeros trabajos en el campo. Del celo y la colaboración de los ganaderos dependerá el éxito de la empresa y el destino de la raza manchega.

Madrid, noviembre de 1957.