

el Plan de Reforestación de tierras agrarias, se han reforestado unas 35.000 has. en la provincia de Cuenca, que es un buen ritmo. Pues en 10 años estaremos hablando en torno a 3.500 o 4.000 has. anuales.

- Es el momento de hablar de la educación medioambiental y de la sensibilización...

- Tenemos muchos sectores que son usuarios del medio natural. En definitiva, todo el mundo lo usa, unas veces para ocio, pero hay colectivos que tienen más relación con el medio. Hemos hablado con los cazadores y los pescadores con los que estamos tratando de preparar junto con sus representantes, bien las sociedades colaboradoras, bien la delegación de sus federaciones en Cuenca, programas de formación conjuntamente para tratar los temas que preocupan a los pescadores, y además hablemos de esas buenas prácticas dentro del ejercicio de la pesca y la caza. Otro colectivo es el de los agricultores que son los usuarios por excelencia de la naturaleza, del suelo, del agua, del clima... Aunque no lo parezca o no se tenga la sensación de que el agricultor incida en el medio natural -cierto es que muchos paisajes que conocemos y muchos espacios que hoy valoramos son gracias a la presencia del hombre y a su trabajo lento de años- pero desde luego que puede incidir. El agricultor tiene que darse cuenta de que hay diferencia entre hacer las cosas de una manera o de otra y que esto puede provocar un problema con la contaminación de las aguas subterráneas y superficiales por los nitra-

---

*«Tenemos muchísimo trabajo con los Espacios Protegidos. Tenemos 14 espacios en la provincia de Cuenca: cinco reservas, seis monumentos naturales y dos microrreservas. En trámite: el Rodenal del Cabriel y tres microrreservas»*

---



---

*«Mejorar la gestión en las fincas particulares significaría un mejor aprovechamiento, mayor cantidad de ingresos y aumento del empleo, que de otra forma se ve mermado por la gran cantidad de pequeñas superficies. Hay que buscar soluciones»*

---



---

*«Todo lo que tiene que ver con la caza y la pesca desde el punto de vista administrativo se lleva desde la delegación. Cazadores y pescadores, creo, que son los que observan verdaderamente los cambios en la fauna, flora y el terreno»*

---



tos; esto es por un exceso de abonos o porque se han echado cuando no se debía. Entonces la planta no lo ha aprovechado y ha sido arrastrado por las aguas provocando la contaminación. Hay que ser conscientes de estas cosas.

Por ejemplo, abandonar plásticos, envases, aceites de las máquinas, genera un problema y acaba contaminando el paisaje. Muchas veces se habla de 'malas hierbas'. No son malas en sí mismas. Cumplen su misión. Están ahí formando parte de un equilibrio. Bastante desgracia tienen con que no se les aprovechen. Que porque compitan por los nutrientes del suelo con los cultivos no son malas. Probablemente, estableciendo alternativas de cultivo y rotaciones no tendríamos esa competencia en exclusiva. Pero claro si estamos en un monocultivo de cereal o girasol, al final estamos seleccionando a los enemigos del cereal o del girasol.

Otro importante apartado es el que dedica la Consejería de Medio Ambiente a través del Plan Regional de Educación Ambiental (2003) en el que se desarrollan los programas sobre los que se va a incidir y trabajar, y cada uno de los objetivos y actividades por los distintos sectores: comunidad educativa, universidades, mujeres, y con todos los sectores productivos. No es lo mismo trabajar con los habitantes del medio rural que con los habitantes del medio urbano. Uno de los trabajos que más se ha llevado a cabo ahora es la interpretación de la naturaleza a través de los Centros de Interpretación.