



Un operario trabajando en la Serra Perenxisa. A.T.

Torrent reforesta con 10.500 árboles la Perenxisa

Operarios retiran y trocean previamente los troncos que se quemaron

URPA SENA FOREST

La Serra Perenxisa, que ardió en incendio hace tres veranos, está experimentando un proceso de regeneración natural muy positivo, en el que ya se aprecian pinarrascas que han nacido en la zona quemada. Así lo

explicó ayer la concejala de Medio Ambiente de Torrent, Inma Amat, durante la presentación del plan de intervención ambiental del consistorio en la zona, que comenzó a desarrollarse hace días.

En la actualidad, la empresa adjudicataria de los trabajos, a la que

se ha contratado por 55.000 euros, está realizando la retirada de troncos quemados, para su posterior troceo y triturado. Esta masa vegetal no saldrá del paraje natural sino que se está reutilizando para crear franjas de contención que eviten la erosión del terreno, de

Una vez concluya toda esa operación, habrá que dejar pasar un tiempo hasta que llueva, para poder realizar una replantación de especies con la máxima garantía. En total, el consistorio va a plantar 10.500 árboles: cuatro especies diferentes: pino común, carrasca, madroño y palmitos. Se han elegido plántones de unos 50 centímetros de tamaño, que se colocarán tras introducir primero en la tierra un hidrogel que ayudará a mantener la humedad y que arraiguen mejor.

La Serra Perenxisa es un espacio natural que comparte con otros municipios. Hace dos años, el consistorio logró que Generalitat Valenciana diera la parte que corresponde al término de Torrent y que fuera titularidad privada con Natural Municipal por especies de alto valor.

Ros: «A hecho de lo en o afe

L.SEN