

INFORME ACTUACIONES

ACTUACIONES HIDROLOGICO-FORESTALES DE EMERGENCIA EN ÁREAS AFECTADAS POR INCENDIOS FORESTALES Y OTROS DESASTRES NATURALES DURANTE EL AÑO 2020.

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), a través de su Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación (DGBBD), ha finalizado por vía de emergencia diversas actuaciones en áreas afectadas en 2019 por incendios forestales y temporales debido a las DANA.

Las actuaciones, cofinanciadas con fondos FEADER, y que han supuesto una inversión total de 6.274.959,47 € son las siguientes:

Actuaciones Hidrológico-Forestales de emergencia para remediar los daños provocados en caminos rurales de montaña por las lluvias del 10 de septiembre de 2019 en Mallorca

El día 11 de diciembre de 2020 se recibieron las actuaciones ejecutadas por vía de emergencia de la inversión de 984.867,50 € en obras de restauración hidrológico-forestal y medioambiental de los terrenos afectados por las lluvias torrenciales iniciadas el 10 de septiembre de 2019 y que afectaron a los Términos Municipales de Selva, Escorca, Campanet y Pollença en la Serra de Tramuntana (Mallorca). Los daños afectaron a más de 12.280 mts de caminos rurales impidiendo la gestión de áreas naturales y de prevención de incendios.

Las actuaciones ejecutadas han sido; restauración, drenaje y mejora de firme de viales en caminos e infraestructuras rurales/forestales de uso general.



Actuaciones Hidrológico-Forestales de emergencia para paliar los daños causados por la DANA durante los días 11, 12, 13 y 14 de septiembre de 2019 en las infraestructuras forestales de la Comunidad Valenciana (Provincia de Valencia)

El día 3 de diciembre de 2020 se recibieron las actuaciones ejecutadas por vía de emergencia de la inversión de 1.499.999,99 € en obras de restauración hidrológico-forestal y medioambiental de infraestructuras forestales de la provincia de Valencia, ubicadas en

Espacios Naturales Protegidos, Red Natura 2000 o Montes Públicos y que fueron gravemente dañadas por la Depresión Aislada de Niveles Altos de los días 11 y 14 de septiembre de 2019.

Las actuaciones que se han ejecutado son: Retirada de desprendimientos de terraplenes, Limpieza de cunetas y pasos de agua, Reparación de pasos de agua y badenes, Reconstrucción de firmes y de muros para terraplenes, Perfilado, compactación y riego del plano de fundación y/o rasante del camino, Construcción de muros de mampostería y Reparación de otras infraestructuras de prevención de incendios forestales.



Actuaciones Hidrológico-Forestales de emergencia en el área afectada por el incendio forestal de los Términos Municipales de Gavilanes y Pedro Bernardo (Ávila)

El día 27 de Noviembre de 2020 se recibieron las actuaciones ejecutadas por vía de emergencia de la inversión de 400.000,00 € en obras de restauración hidrológico-forestal y medioambiental de los terrenos afectados por el incendio forestal de 28 de junio de 2019 en los municipios de Gavilanes y Pedro Bernardo que afectó a una superficie total de 1.415 ha. de las cuales, incluyendo espacios de la Red Natura 2000.

Las actuaciones ejecutadas han sido; Construcción de cordones de defensa contra la erosión con los restos de la vegetación, Construcción de Albarradas en los cauces, sembrado con *Pinus pinaster* y Construcción de bermas en áreas de fuerte pendiente y sin vegetación.



Actuaciones Hidrológico-Forestales de emergencia en el área afectada por el incendio forestal de los Términos Municipales de Cenicientos, Cadalso de los Vidrios y Rozas de Puerto Real (Madrid)

El día 22 de Octubre de 2020 se recibieron las actuaciones ejecutadas por vía de emergencia de la inversión de 490.289,14 € en obras de restauración hidrológico-forestal y medioambiental de los terrenos afectados por el incendio forestal de 28 de junio de 2019 que se extendió a Cenicientos, Cadalso de los Vidrios y Rozas de Puerto Real. La superficie afectada fue de 2.186 ha, de las cuáles, 1.712 ha era superficie forestal de gran valor ecológico representada por flora típicamente mediterránea, como pinares de Pinus pinaster, alisedas y castañares, pastos naturales y hábitats de alta montaña mediterránea.

Las actuaciones ejecutadas han sido; Apeo, desrriame de biomasa quemada en fajas de seguridad a lo largo de caminos públicos y el desembosque de fustes aprovechables a zonas accesibles a camión, Mejora de infraestructuras con el refino y planeo de caminos con motoniveladora, así como la limpieza y apertura de cunetas en diversos tramos.



Actuaciones Hidrológico-Forestales de emergencia para paliar los daños causados por la DANA durante los días 11, 12, 13 y 14 de septiembre de 2019 en las infraestructuras forestales de la Comunidad Valenciana (Provincia de Alicante)

El día 14 de octubre de 2020 se recibieron las actuaciones ejecutadas por vía de emergencia de la inversión de 1.499.999,99 € en obras de restauración hidrológico-forestal y medioambiental de infraestructuras forestales de la provincia de Alicante, ubicadas en Espacios Naturales Protegidos, Red Natura 2000 o Montes Públicos y que fueron gravemente dañadas por la Depresión Aislada de Niveles Altos de los días 9 y 14 de septiembre de 2019.

Las actuaciones que se han ejecutado son: Eliminación de cárcavas sobre los caminos, Retirada de desprendimientos de terraplenes, Limpieza de cunetas y pasos de agua, Reparación de pasos de agua y badenes, Reconstrucción de firmes, Construcción de muros para terraplenes, Perfilado del plano de fundación y/o rasante del camino, Compactación y riego del plano de fundación de los viales, Construcción de muros de mampostería y escolleras y Reparación de infraestructuras de prevención de incendios forestales



Actuaciones Hidrológico-Forestales de emergencia en el área afectada por el incendio forestal de marzo de 2019 en los Términos Municipales de Dodro y Rianxo (A Coruña)

El día 7 de julio de 2020 se recibieron las actuaciones ejecutadas por vía de emergencia de la inversión de 499.903,04 € en obras de restauración hidrológico-forestal y medioambiental de los terrenos afectados por el incendio forestal iniciado el 25 de marzo de 2019 y que afectó a una superficie de 1.197 hectáreas en los términos municipales de Dodro y Rianxo, en la provincia de A Coruña, una zona donde la vegetación juega un importante papel de control de la erosión y mejora de la biodiversidad, además de su gran valor paisajístico.

Las actuaciones que se han ejecutado fueron; Tratamiento de la vegetación con retirada de madera quemada y eliminación “in situ”, actuaciones de protección contra la erosión hídrica (instalación de barreras filtrantes en aquellas zonas en las que el incendio afectó más intensamente al suelo), mejora de hábitats con la plantación frondosas autóctonas en los bordes de las pistas y mejora de infraestructuras.



Actuaciones Hidrológico-Forestales de emergencia en el área afectada por el incendio forestal en Barchín del Hoyo (Cuenca)

El día 2 de julio de 2020 se recibieron las actuaciones ejecutadas por vía de emergencia de la inversión de 400.000,00 € en obras de restauración hidrológico-forestal y medioambiental de los terrenos afectados por el incendio forestal iniciado el 30 de julio de 2019 y que afectó a una superficie de 2.591 hectáreas de gran valor ecológico, representada por flora típicamente mediterránea, como pinares, robledales y sabinars en los términos municipales de Barchín del Hoyo, Valverdejo, Gabaldón y Piqueras del Castillo, en la provincia de Cuenca.

Las actuaciones ejecutadas han sido; Apeo y/o eliminación de pies quemados, para posibilitar la regeneración natural, disminuir el peligro de aparición de plagas y de fenómenos erosivos, y favorecer la incorporación de biomasa al suelo y Suministro de trampas para la prevención de los ataques de escolítidos y para el control de monochamus.



Actuaciones Hidrológico-Forestales de emergencia en el área afectada por el incendio forestal en el Término Municipal de Beneixama (Alicante)

El día 18 de junio de 2020 se recibieron las actuaciones ejecutadas por vía de emergencia de la inversión de 299.910,84 € en obras de restauración hidrológico-forestal y medioambiental de los terrenos afectados por el incendio forestal iniciado el 15 de julio de 2019 y que afectó a una superficie de 862 hectáreas de gran valor ecológico, representada por flora típicamente mediterránea, como pinares de pino blanco, encinar y sabinar en el término municipal de Beneixama, en la provincia de Alicante.

Las actuaciones ejecutadas han sido; Apeo de los árboles quemados, y extracción de los fustes o construcción de barreras antierosión en ladera con estos, Adecuación y mejora de la transitabilidad de pistas forestales y Construcción de estructuras de mampostería hidráulica, transversales a los cauces para frenar el arrastre de sedimentos.



Actuaciones Hidrológico-Forestales de emergencia en el área afectada por el incendio forestal de junio de 2019 en el Término Municipal de Almorox (Toledo)

El día 4 de marzo de 2020 se recibieron las actuaciones ejecutadas por vía de emergencia de la inversión de 199.988,97 € en obras de restauración hidrológico-forestal y medioambiental de los terrenos afectados por el incendio forestal iniciado el 28 de junio de 2019 y que afectó a una superficie de 737,25 hectáreas en el término municipal de Almorox (Toledo).

Las actuaciones que se han ejecutado han sido; Apeo de pies quemados, Realización de fajinas con material procedente del incendio para evitar la erosión en laderas, Construcción de albarradas en regueros y cárcavas con material del incendio o piedras del terreno, Realización de acolchado (mulching) con paja para evitar la erosión en laderas, Triturado de restos procedentes de los apeos para favorecer la incorporación de biomasa al suelo y evitar la erosión, Reparación de caminos y la Instalación de trampas de escolítidos para evitar la propagación de plagas.



Estos trabajos, junto con otros similares de restauración de grandes incendios forestales y otras catástrofes naturales (temporales) que viene realizando el MITECO (DGBBD), se enmarcan en el conjunto de actuaciones de colaboración y apoyo a las CC.AA. en materia de restauración hidrológico-forestal y lucha contra la erosión y la desertificación, que han supuesto una inversión total de 9.522.295,62 € en el año 2019.