

Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Infraestructures i Territori

Anunci de la informació pública de la sol·licitud d'autorització per a la concessió demanial de domini públic en via pecuària del terme municipal de Todolella, amb referència STMA/SF/VP/2023/333. [2023/12469]

S'està tramitant, en la direcció territorial de Castelló, promogut per l'Ajuntament de Todolella, l'expedient d'autorització per a la concessió demanial de domini públic en via pecuària del terme municipal de Todolella (Castelló).

L'objecte de l'autorització de la concessió demanial és la realització de les obres de construcció de tres arquetes en el terme municipal de Todolella (Castelló), amb afecció a un tram de la via pecuària núm. 2, denominat assagador del toll de Fonoll a Tronchón, i a dos trams de la via pecuària núm. 9 denominada, assagador de l'Ombria de Saranyana al Mas del Cintorrà.

En compliment del que es disposa en l'article 33 de la Llei 3/2014, d'11 de juliol, de vies pecuàries de la Comunitat Valenciana, i article 64.c) de la Llei 14/2003, de 10 d'abril, de patrimoni de la Generalitat, respecte a la utilització i aprofitament dels béns de domini públic, i de conformitat en l'article 83 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, aquest expedient se sotmet a informació pública.

Per tant, es fa públic per a coneixement general i es fixa el termini d'un mes, a partir de la publicació del present anunci, perquè les persones interessades puguin consultar l'expedient, així com presentar alegacions, en horari d'atenció al públic, en les oficines de la Secció Forestal del Servei Territorial de Medi Ambient, d'aquesta conselleria a Castelló, situat en la planta 2a de l'edifici PROP de l'av. Germans Bou, núm. 47, de Castelló de la Plana.

Castelló de la Plana, 9 d'octubre de 2023.– El director territorial (p. s. Resolució de 20 de setembre de 2023), el cap del Servei Territorial de Medi Ambient: Francisco Montesinos Fandos.

Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Infraestructuras y Territorio

Anuncio de la información pública de la solicitud de autorización para la concesión demanial de dominio público en vías pecuarias del término municipal de Todolella, con referencia STMA/SF/VP/2023/333. [2023/12469]

Se está tramitando en la Dirección Territorial de Castellón, promovido por el Ayuntamiento de Todolella el expediente de autorización para la concesión demanial de dominio público en vía pecuaria del término municipal de Todolella (Castellón).

El objeto de la autorización de la concesión demanial es la realización de las obras de construcción de tres arquetas en el término municipal de Todolella (Castellón), con afección a un tramo de la vía pecuaria núm. 2 denominada «Vereda del Toll de Fonoll a Tronchon» y a dos tramos de la vía pecuaria núm. 9 denominada «Colada-Azagador de la Umbria de Sarañana al Mas de Cintorra».

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 33 de la Ley 3/2014, de 11 de julio, de vías pecuarias de la Comunitat Valenciana, y artículo 64.c de la Ley 14/2003, de 10 de abril, de patrimonio de la Generalitat, respecto a la utilización y aprovechamiento de los bienes de dominio público, y de conformidad en el artículo 83 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, este expediente se somete a información pública.

Lo que se hace público para general conocimiento, fijando el plazo de un mes, a partir de la publicación del presente anuncio, para que los interesados puedan consultar el expediente, así como presentar alegaciones, en horario de atención al público, en las oficinas de la Sección Forestal del Servicio Territorial de Medio Ambiente de esta Conselleria en Castellón, sito en la planta 2ª del edificio PROP de la av. Hermanos Bou, núm. 47 de Castelló de la Plana.

Castellón de la Plana, 9 de noviembre de 2023.– El director territorial por suplencia (Resolución de 20 de septiembre de 2023 del Subsecretario) El jefe del Servicio Territorial de Medio Ambiente Francisco Montesinos Fandos.