

Oficina de Premsa

- Nota de premsa -

La xarxa elèctrica s'integra a l'Espai Natural de Gallecs

A petició de l'Ajuntament de Mollet del Vallès, la companyia Endesa ha estès una nova línia subterrània al parc natural de Gallecs que ha permès retirar tres quilòmetres de cablejat aeri que creuaven l'espai natural. L'Ajuntament ha aprofitat unes obres que la companyia estava realitzant per al Departament de Salut de la Generalitat a la zona per demanar-li que integrés la xarxa elèctrica a l'entorn del parc.

La nova línia de mitjana tensió que s'ha posat en funcionament surt de la subestació de Palau-solità i Plegamans i arriba al nucli de Mollet del Vallès.

La seva estesa ha permès retirar els tres quilòmetres de cablejat aeri que recorrien per l'Espai Natural de Gallecs, de nord a sud, així com les torres que la sustentaven, amb la conseqüent millora paisatgística i la reducció de l'impacte visual del parc.

Les obres també han comportat substituir un punt de transformació aeri per un centre cobert que permetrà protegir els transformadors de les inclemències del temps garantint-ne un bon funcionament. En aquest cas també s'ha tingut en compte l'entorn, ja que a la instal·lació s'hi ha fet un revestiment exterior de pedra natural i teula per tal d'integrar-lo al màxim al paisatge rural.

Aquestes tasques, al marge de la millora en l'impacte paisatgístic a l'entorn de Gallecs, també reforçaran la xarxa elèctrica de Mollet donant la possibilitat de restablir el subministrament amb més facilitat en cas d'una eventual avaria a la xarxa.

Mollet del Vallès, 29 de març de 2016

Departament de Premsa i Comunicació
Ajuntament de Mollet
Telèfon 93 563 51 07
Mòbils 692 62 32 83
premsa@molletvalles.cat