

Aprovat el planejament per construir el Centre d'Interpretació del Parc Natural de les Capçaleres del Ter i del Freser a Setcases

- Modificat el planejament municipal per poder construir l'equipament sota l'actual Plaça Verda
- També s'amplien els usos admesos en zones industrials d'Anglès per ubicar-hi instal·lacions de producció d'energies renovables



Ubicació del futur Centre d'Interpretació del Parc Natural, a Setcases.

La Comissió territorial d'urbanisme de Girona, presidida pel director general d'Ordenació del Territori, Urbanisme i Arquitectura, Agustí Serra, ha aprovat avui una modificació del planejament de Setcases (Ripollès) que permetrà construir el Centre d'Interpretació del [Parc Natural de les Capçaleres del Ter i del Freser](#) sota la Plaça Verda.

Actualment, la Plaça Verda està qualificada, en superfície, com a espais lliures. Amb la modificació del planejament de Setcases, s'afegeix la qualificació d'equipament cultural i de serveis tècnics per a la planta semisoterrani.

Això permetrà construir-hi el Centre d'Interpretació amb fons europeus NextGeneration i també reconèixer l'actual magatzem de material de la brigada municipal i una caldera de biomassa que subministra energia als edificis públics.

Energies renovables en sòls industrials d'Anglès

D'altra banda, la Comissió també ha donat el vistiplau a una modificació del planejament municipal d'Anglès (la Selva), impulsada pel seu Ajuntament amb la finalitat d'ubicar instal·lacions de producció d'energies renovables en zones industrials.



Ambits on es podrien construir instal·lacions d'energia renovable.

Segons el planejament actual, Anglès no disposa de cap àmbit on a curt termini es pugui instal·lar aquestes infraestructures. En canvi, sí que hi ha parcel·les industrials urbanitzades sense edificar que les podrien acollir, però el planejament no hi admet aquest tipus d'ús.

És per això que el canvi aprovat avui amplia els usos del polígon industrial de Can Perolada perquè s'hi puguin construir infraestructures de producció d'energies renovables en parcel·les sense ocupar, destinades a l'autoconsum de les activitats existents.

22 de novembre de 2023