

■ Comunicat de premsa ■

---

## **L'Agència Catalana de l'Aigua amplia el termini per sol·licitar subvencions per actuacions de manteniment i conservació de lleres en zona urbana**

- **Aquesta convocatòria de subvencions en l'àmbit de les conques internes catalanes (rius que neixen i desemboquen en territori català) destinarà un import total de 375.000 euros, dels que l'ACA n'aportarà 300.000 (80% del total) i els ajuntaments 75.000 euros (20%)**
- **Ajuntaments i ens locals disposen fins a finals de juny per presentar les seves propostes**

L'Agència Catalana de l'Aigua ha decidit ampliar el termini per sol·licitar subvencions per actuacions de conservació i manteniment de lleres en zona urbana en l'àmbit de les conques internes catalanes (rius i cursos fluvials que neixen i desemboquen en territori català). Per tant des d'avui, els ajuntaments i ens locals interessats en portar a terme actuacions en lleres que transcorren per trama urbana disposen d'una ampliació de termini (fins el 30 de juny) per presentar les sol·licituds corresponents.

La convocatòria de subvencions contempla un import total de 375.000 euros, dels quals l'ACA aportarà 300.000 (80%) i els ajuntaments els 75.000 euros (20%) restants.

Aquesta ampliació del termini també s'ha aprofitat per facilitar que els ajuntaments i ens locals puguin presentar degudament la documentació requerida i poder acreditar l'acceptació de les bases d'aquesta convocatòria pels plens municipals o per l'òrgan competent de l'Ajuntament, els quals hauran de presentar còpia de l'acord del ple o de l'òrgan competent de l'ajuntament o bé còpia de l'informe favorable de la intervenció que justifiqui el finançament d'un 20% de l'actuació.

A partir d'aquí es procedirà a la signatura de convenis amb els ajuntaments a fi de regular dites aportacions per a les actuacions seleccionades d'acord amb criteris exposats a les bases de la convocatòria.

Com a criteris d'elecció es puntuaran les actuacions presentades des dels ajuntaments i ens locals en funció dels risc d'inundabilitat del tram, de la presència de vegetació que pugui obstaculitzar el règim de corrents, de la

■ **Comunicat de premsa** ■

---

previsió de restauració amb espècies vegetals autòctones, de les infraestructures inundables aigua avall, del tipus de massa d'aigua, de l'existència d'espècies vegetals invasores i d'estructures transversals a una distància inferior a 2 quilòmetres que representin una restricció hidràulica en cas d'avingudes.

**28 de maig de 2014**