



---

## **Continua el descens dels embassaments a causa de la manca de pluges, les altes temperatures i l'augment de l'activitat després de les vacances**

- **Les precipitacions de la primera quinzena de setembre no han estat significatives i es manté la situació de la darrera declaració de sequera (3 de setembre)**
- **Malgrat aquesta situació, es preveu que el ritme de descens de les reserves es redueixi de manera significativa la segona quinzena de setembre, atès que s'apropa la finalització de la campanya de reg**
- **Davant l'expectativa de l'arribada de pluges a la tardor, les conques i els sistemes catalans podrien recuperar-se progressivament d'ara fins a finals d'any**

Les precipitacions de la primera quinzena de setembre no han estat significatives i es manté la situació de la darrera declaració de sequera (3 de setembre), sense que cap conca nova s'hagi afegit a l'escenari de normalitat.

Conjuntament amb l'escassetat de pluges, les altes temperatures i l'augment de l'activitat després del període de vacances d'agost, no s'ha reduït l'evolució descendent de les reserves als embassaments del Ter-Llobregat i la Muga.

Malgrat això, es preveu que a la segona quinzena de setembre el ritme de descens de les reserves es redueixi de manera significativa atès que s'apropa la finalització de la campanya de reg. Cal destacar que les gestions realitzades han permès revertir el fort desequilibri que existia al començament de la vigència del Decret de sequera entre les reserves als embassaments del Llobregat i del Ter, que actualment estan al 38,8% i 38,3%, respectivament.

Davant l'expectativa de l'arribada de pluges a la tardor, les conques i els sistemes catalans podrien recuperar-se progressivament d'ara fins a finals d'any.

### **Mesures per a la fase d'excepcionalitat**

L'entrada en fase d'excepcionalitat per dèficit de pluviometria comporta que els municipis que depenen de les conques que entren en aquest nivell han de garantir una dotació màxima de 270 litres per habitant/dia.

Pel que fa a les conques del Llobregat, el Ter i la Muga, la fase d'excepcionalitat 1 per dèficit de volum embassat comporta, a més, la reducció de la dotació en un 15% o la substitució de part dels cabals destinats a reg agrícola per aigües regenerades, l'anul·lació dels desembassaments per a ús exclusivament hidroelèctric, la



intensificació dels controls d'usuaris, el reforç de les mesures d'estalvi a les xarxes d'abastament i les restriccions d'abocaments i sistemes no fluents.

### Indicadors dels volums embassats a 17 de setembre de 2007

#### LLINDARS I INDICADORS DE VOLUM EMBASSAT

ESCENARIS
Excepcionalitat I
Excepcionalitat II
Emergència

15/09/2007

Sistema	Valor Indicador Annex 2 del Decret				Volum embassat
	Llindar entrada		Llindar sortida		15/09/2007
	30/09/2007	31/08/2007	30/09/2007	31/08/2007	
	hm³	hm³	hm³	hm³	hm³
Embassament de Foix	0,4	0,4	0,5	0,5	3,2
Embassament del Catllar	3,0	4,0	3,5	4,5	2,0
Sistema de la Muga	22,0	23,0	24,0	25,0	18,8
Sistema Llobregat	90,0	100,0	100,0	110,0	83,8
Sistema Siurana-Riudecanyes	0,5	0,5	0,5	0,5	4,0
Sistema Ter	193,0	204,0	213,0	224,0	154,5
Sistema Ter-Llobregat	250,0	265,0	280,0	295,0	238,3

### Indicadors de pluviometria a 17 de setembre de 2007

#### LLINDARS I INDICADORS DE PLUVIOMETRIA

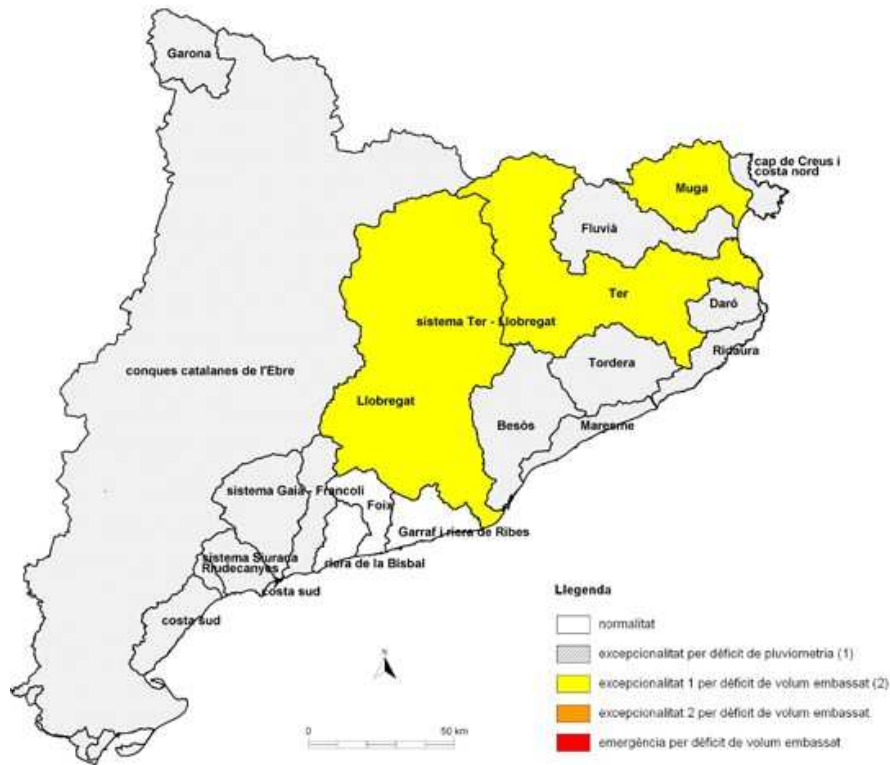
ESCENARIS
Excepcionalitat

Sistema	Entrada excepcionalitat	Sortida excepcionalitat	Precipitació Mitjana Acumulada
	Setembre mm	Setembre mm	15/09/2007 mm
Conca Besòs	84	126	117
Conca Cap de Creus i Costa Nord	58	86	40
Conca Costa sud	60	89	50
Conca Daró	91	137	40
Conca de la Tordera	114	172	72
Conca Fluvià	173	260	90
Conca Foix	74	111	127
Conca Gaià - Francolí	65	98	47
Conca Garraf i riera de Ribes	71	107	127
Conca Maresme	88	132	113
Conca Ridaura	78	117	54
Conca Riera de la Bisbal	72	109	138
Conca Siurana - Riudecanyes	53	80	18
Conca Ebre	86	78	13
Conca Garona	122	99	35

Nota: L'indicador pluviomètric a les conques internes de Catalunya es calcula amb la precipitació acumulada dels darrers tres mesos. A les conques catalanes de l'Ebre, l'indicador pluviomètric de sortida d'excepcionalitat es calcula amb la precipitació acumulada mensual.



## Mapa de situació de les conques a 17 de setembre de 2007



### Mesures d'aplicació a tot el territori

L'entrada a la fase d'excepcionalitat 1 de la conca del Llobregat va comportar l'activació del Decret de sequera. En aquest sentit, d'acord amb el Decret, els municipis, amb caràcter global, hauran d'adoptar mesures que consistiran a restringir el reg a parcs i jardins, prohibir l'ús d'aigua potable per a fonts i usos ornamentals, mantenir i reaprofitar l'aigua de piscines d'ús públic i privat, optimitzar l'ús de l'aigua en parcs aquàtics i altres instal·lacions lúdiques, i reduir la utilització d'aigua de boca per a neteja viària, entre altres mesures.

Podeu trobar informació complementària al web de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA), als apartats "Seguiment de recursos i usos" i "Estat dels embassaments", situats al marge dret de l'apartat "Sequera 2007", que trobareu a l'enllaç següent:

[http://mediambient.gencat.net/aca/ca/planificacio/sequera/gestio\\_sequera\\_2007/inici.jsp](http://mediambient.gencat.net/aca/ca/planificacio/sequera/gestio_sequera_2007/inici.jsp)

La pròxima actualització de les dades sobre l'evolució de la sequera al nostre país es farà l'1 d'octubre.

**17 de setembre de 2007**