

18965 REIAL DECRET LLEI 8/1995, de 4 d'agost, pel qual s'adopten mesures urgents de millora de l'aprofitament del transvasament Tajo-Segura. («BOE» 188, de 8-8-1995.)

La prolongada sequera que de manera continuada persisteix a gran part del territori espanyol i especialment a les regions centrals i meridionals, així com als arxipèlags balear i canari, afecta de manera especial la zona dels Montes Universales, capçalera de les conques dels rius Tajo i Xúquer. Com a efecte directe d'aquesta situació, es presenta una situació sense antecedents quant al nivell de les reserves hidriques dels embassaments d'Entrepeñas, Buendía i Bolarque dels quals s'alimenta l'aqüeducte Tajo-Segura, infraestructura bàsica per al subministrament hídric a importants aprofitaments en el sud-est espanyol. Aquesta situació extrema és font de problemes territorials que es poden evitar i s'han d'evitar, mitjançant l'adopció de determinades mesures de millora en el règim d'ús d'aquest aqueducte.

D'altra banda, la complexitat del procés de planificació hidrològica i les prescripcions que contenen les mocions aprovades per les Corts Generals (acords del Congrés dels Diputats de 22 de març de 1994 i del Senat de 28 de setembre de 1994), han exigit una anàlisi més profunda del futur Pla hidrològic nacional, però també n'ha demorat l'aprovació definitiva. Aquest retard en la promulgació de la norma legal que ha d'aprovar aquell, fa necessari afrontar amb caràcter d'urgència la regulació de determinades actuacions i mesures per a la millora de la utilització de l'aqüeducte Tajo-Segura mitjançant una normativa específica.

La potencialitat de l'aqüeducte Tajo-Segura com a vertebrador territorial del centre i el sud-est de la Península ha de ser reforçada, no només per superar la situació conjuntural de sequera, sinó per pal·liar part del problema estructural de desequilibri hídric. En aquest sentit, la Comissió d'Infraestructures i Medi Ambient del Congrés dels Diputats va adoptar una resolució per unanimitat, el 14 de març passat, en la qual se sol·licitava expressament del Govern la presentació d'un projecte de llei per millorar l'explotació de l'aqüeducte Tajo-Segura. L'evident urgència en l'adopció de les mesures adequades per obtenir aquesta millora, incrementada per l'extrema sequera que en aquests moments pateixen les zones afectades, fa necessari un reial decret llei per aconseguir un escurçament, vital en aquests moments, del temps que ha de transcórrer fins a la promulgació de la norma.

Amb les mesures que estableix aquest Reial decret llei es pretén incrementar el rendiment de les infraestructures que hi ha amb la seva utilització per resoldre els greus problemes de proveïment urbà i millorar alhora el sistema d'aportació al Parc natural de Las Tablas de Daimiel des de l'aqüeducte Tajo-Segura. D'aquesta manera, amb aquesta norma es possibilita el transvasament a la Manxa de fins a 50 hectòmetres cúbics anuals i es crea una reserva de fins a 3 hectòmetres cúbics per any per atendre demandes de proveïment inferiors als voltants de l'aqüeducte Tajo-Segura.

Tot això exigeix la modificació parcial de la normativa reguladora de l'aqüeducte Tajo-Segura sense alterar els 600 hectòmetres cúbics de volum màxim anual que es poden transvasar d'una conca a l'altra, que fixen les normes en vigor, i exigeix així mateix l'establiment del règim econòmic aplicable a l'ús de les noves infraestructures.

L'instrument normatiu necessari i adequat per al compliment de tots aquests objectius és el reial decret llei. D'una banda, aquesta norma té el rang legal adequat i necessari per articular aquestes mesures tan importants, entre les quals s'inclou la modificació de disposicions amb rang de llei formal. D'altra banda, en aquest cas es dona la circumstància de necessitat extraordinària i urgent

a què es refereix l'article 86 de la Constitució espanyola com a justificatives de la utilització excepcional del reial decret llei, sense que es doni cap dels supòsits que el mateix article del text constitucional considera exclosos de regulació a través d'aquest instrument normatiu.

En virtut d'això, en ús de l'autorització que conté l'article 86 de la Constitució, a proposta del ministre d'Obres Públiques, Transports i Medi Ambient i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres en la reunió del dia 4 d'agost de 1995,

DISPOSO:

Article 1. Derivació de recursos de l'aqüeducte Tajo-Segura a la conca del Guadiana.

1. S'autoritza la derivació de recursos hídrics de l'aqüeducte Tajo-Segura per al proveïment de la conca alta del Guadiana. El volum mitjà anual derivat, computat sobre un període màxim de deu anys, no ha de ser superior a 50 hectòmetres cúbics.

2. Dins d'aquesta quantia màxima de 50 hectòmetres cúbics, s'hi consideren incloses les dotacions previstes per al Parc natural de Las Tablas de Daimiel a la Llei 13/1987, de 17 de juliol, i en els reials decrets llei 6/1990, de 28 de desembre, i 5/1993, de 16 d'abril, que van prorrogar-ne els efectes, dotacions que d'ara endavant passen a tenir caràcter permanent.

3. Correspon a la Comissió Central d'Explotació de l'aqüeducte Tajo-Segura l'adopció de les decisions de derivació d'aigua de l'aqüeducte Tajo-Segura per a les finalitats especificades als apartats 1 i 2.

Article 2. Reserva per a proveïments.

S'estableix una reserva de 3 hectòmetres cúbics per any per assignar al proveïment dels nuclis de població immediats al traçat de l'aqüeducte Tajo-Segura, en les conques dels rius Guadiana i Xúquer, sense que això impliqui la modificació del volum màxim que es pot transvasar que autoritza la normativa reguladora de l'aqüeducte Tajo-Segura.

Article 3. Aprofitament hidroelèctric.

1. L'aprofitament hidroelèctric de les derivacions de cabal autoritzades en els articles 1 i 2 d'aquest Reial decret llei es pot destinar a compensar els costos que han de sufragar els usuaris de les derivacions.

2. A aquests efectes, s'entén per usuaris els destinataris dels cabals que en cada cas puguin ser objecte realment d'aprofitament hidroelèctric.

3. Les concessions o autoritzacions d'aprofitament hidroelèctric de cabals circulants per l'aqüeducte Tajo-Segura, procedents del sistema de Entrepeñas-Buendía, que estiguin en vigor en la data d'aprovació del present Reial decret llei no emparen l'aprofitament hidroelèctric de les derivacions de cabal autoritzades en aquest Reial decret llei.

Article 4. Declaració d'interès general de les obres a realitzar i avaluació del seu impacte ambiental.

Es declaren d'interès general les obres d'infraestructura a què es refereixen els articles 1 i 2 d'aquest Reial decret llei, i queden sotmeses, així mateix, al procediment d'avaluació d'impacte ambiental regulat en el Reial decret 1131/1988, de 30 de setembre.

Article 5. Règim econòmic i financer d'explotació de l'aqüeducte Tajo-Segura.

1. Els beneficiaris de les infraestructures necessàries per portar a terme les derivacions de cabal autoritzades

en els articles 1 i 2 d'aquest Reial decret llei han de sufragar els costos corresponents d'amortització, explotació i conservació d'aquestes.

2. El Govern ha de desplegar per reial decret el règim econòmic i financer pel qual s'han d'executar, explotar i conservar les infraestructures anteriors.

Disposició derogatòria única.

Queden derogats, quan s'oposin al que estableix aquest Reial decret llei, la Llei 13/1987, de 17 de juliol, sobre derivació de volums d'aigua de la conca alta del Tajo a través de l'aqüeducte Tajo-Segura, amb caràcter experimental, amb destinació al Parc nacional de Las Tablas de Daimiel, i els reials decrets llei 6/1990, de 28 de desembre, i 5/1993, de 16 d'abril, que van prorrogar-ne els efectes, així com qualsevol altra norma que contradigui el que disposa aquest.

Disposició final primera.

S'autoritza el ministre d'Obres Públiques, Transports i Medi Ambient per dictar les normes i arbitrar les mesures necessàries per al desplegament del que estableix aquest Reial decret llei.

Disposició final segona.

Aquest Reial decret llei entra en vigor el mateix dia de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Palma de Mallorca, 4 d'agost de 1995.

JUAN CARLOS R.

El president del Govern,
FELIPE GONZÁLEZ MÁRQUEZ