

I. DISPOSICIONS GENERALS

MINISTERI D'AGRICULTURA, ALIMENTACIÓ I MEDI AMBIENT

13642 *Reial decret 1075/2015, de 27 de novembre, pel qual es modifica l'annex II del Reial decret 1514/2009, de 2 d'octubre, pel qual es regula la protecció de les aigües subterrànies contra la contaminació i el deteriorament.*

L'entrada en vigor, l'11 de juliol de 2014, de la Directiva 2014/80/UE de la Comissió, de 20 de juny de 2014, que modifica l'annex II de la Directiva 2006/118/CE del Parlament Europeu i del Consell, relativa a la protecció de les aigües subterrànies contra la contaminació i el deteriorament, exigeix l'adaptació lògica de la legislació espanyola amb l'objecte de transposar les modificacions introduïdes en la Directiva esmentada.

Per portar a terme aquesta incorporació és necessari modificar el Reial decret 1514/2009, de 2 d'octubre, relatiu a la protecció de les aigües subterrànies contra la contaminació i el deteriorament, en compliment de l'obligació atribuïda als estats membres d'incorporar a l'ordenament intern les modificacions jurídiques que es van produir en el si de la Unió Europea.

Amb la finalitat de fer compatible aquesta modificació amb la resta de l'ordenament d'aigües subterrànies, es procedeix a fer un canvi puntual tant en el Reglament de la planificació hidrològica com en la Instrucció de la planificació hidrològica.

Tenint en compte que la forma habitual del fòsfor a les aigües continentals és el fosfat, en nom de l'homogeneïtat de les dades sobre fòsfor, s'ha determinat que sigui el fosfat la substància a considerar a l'apartat B.1 de l'annex II que es modifica.

A aquesta finalitat respon l'aprovació d'aquest Reial decret que, en la tramitació, s'ha sotmès a l'informe del Consell Nacional de l'Aigua, que l'ha emès en sentit favorable, i alhora s'han consultat els sectors afectats.

En virtut d'això, a proposta de la ministra d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres, en la reunió duta a terme el dia 27 de novembre de 2015,

DISPOSO:

Article únic. *Modificació del Reial decret 1514/2009, de 2 d'octubre, pel qual es regula la protecció de les aigües subterrànies contra la contaminació i el deteriorament.*

El Reial decret 1514/2009, de 2 d'octubre, pel qual es regula la protecció de les aigües subterrànies contra la contaminació i el deteriorament, es modifica en els termes següents:

U. S'afegeix una nova disposició final, la quarta, al Reial decret 1514/2009, de 2 d'octubre, i es reenumera l'actual quarta, que passa a ser la cinquena:

«Disposició final quarta. *Habilitació normativa.*

Es faculta el ministre d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient per modificar, prèvia consulta a les comunitats autònomes, els annexos, perquè s'adaptin al que disposa la normativa de la Unió Europea i al coneixement científic i tècnic, així com per dictar les normes de desplegament que siguin necessàries per a l'aplicació correcta de les disposicions que conté aquest Reial decret.»

Dos. L'annex II, part A, punt 3, queda redactat de la manera següent:

«3. Quan es produeixin elevats nivells de referència de substàncies o ions, o dels seus indicadors, deguts a motius hidrogeològics naturals, a l'hora d'establir els valors líndar s'han de tenir en compte aquests nivells de referència de la massa

d'aigua subterrània de què es tracti. Quan es determinin els nivells de referència, s'han de tenir en compte els principis següents:

a) La determinació dels nivells de referència s'ha de basar en la caracterització de les masses d'aigua subterrànies de conformitat amb el que disposa l'article 10 del Reglament de la planificació hidrològica, aprovat pel Reial decret 907/2007, de 6 de juliol. L'estratègia de seguiment i la interpretació de les dades han de tenir en compte que les condicions de flux i la química de les aigües subterrànies varien tant lateralment com verticalment.

b) Quan la quantitat de dades de seguiment de les aigües subterrànies sigui limitada, s'han d'obtenir més dades i, mentrestant, els nivells de referència s'han de determinar sobre la base d'aquestes dades, si s'escau, mitjançant un enfocament simplificat que utilitzi un subconjunt de mostres els indicadors de les quals no indiquin cap influència d'activitat humana. S'ha de tenir en compte, així mateix, la informació sobre les transferències i els processos geoquímics, quan se'n disposi.

c) Quan la quantitat de dades de seguiment de les aigües subterrànies sigui insuficient i la informació sobre les transferències i els processos geoquímics sigui escassa, s'han d'obtenir més dades i informació i, mentrestant, s'han de considerar els nivells de referència, si s'escau, sobre la base de resultats estadístics de referència per al mateix tipus d'aqüífers presents en altres zones, per als quals hi hagi suficients dades de seguiment.»

Tres. A la llista de substàncies que conté l'annex II, part B, punt 1, del Reial decret 1514/2009, de 2 d'octubre, s'hi afegeixen:

«Nitrits.
Fosfats.»

Quatre. L'annex II, part C, del Reial decret 1514/2009, de 2 d'octubre, se substitueix pel text següent:

«Part C. Informació relativa als contaminants i els seus indicadors per als quals s'hagin establert valors lliandar.

Els plans hidrològics de conca presentats de conformitat amb el que disposa l'article 42 del Reial decret legislatiu 1/2001, de 20 de juliol, pel qual s'aprova el text refós de la Llei d'aigües, han d'incloure informació sobre la manera en què s'hagi portat a terme el procediment que descriu la part A d'aquest annex, i han d'incloure la informació següent:

a) Nombre i denominació de masses o grups de masses d'aigua subterrània caracteritzades en risc de no assolir els objectius mediambientals, de conformitat amb l'article 10 del Reglament de la planificació hidrològica, i relació de contaminants i indicadors de contaminació que contribueixen a la classificació com a tals de les masses d'aigua subterrània, inclosos les concentracions o els valors observats, en particular:

1r Dimensions de les masses.

2n Cada contaminant o indicador de contaminació que caracteritza les masses d'aigua subterrània en risc.

3r Objectius de qualitat mediambiental amb els quals el risc està relacionat, incloses les funcions o els usos legítims, reals o potencials, de la massa d'aigua subterrània, i relació entre les masses d'aigua subterrània i les aigües superficials associades i els ecosistemes terrestres directament dependents.

4t Si es tracta de substàncies presents de manera natural, nivells naturals de referència a les masses d'aigua subterrània.

5è Informació sobre els excessos quan s'hagin superat els valors lliandar.

b) Valors lliandar, establerts per a tot el país o per a determinades demarcacions hidrogràfiques (o les parts espanyoles de les internacionals) o per a masses o grups concrets de masses d'aigua subterrània.

c) Relació entre els valors lliandar i cadascun dels elements següents:

1r Si es tracta de substàncies presents de manera natural, els nivells de referència.

2n Les aigües superficials associades i els ecosistemes terrestres directament dependents.

3r Els objectius de qualitat mediambiental i altres normes de protecció de l'aigua vigents en l'àmbit nacional, de la Unió Europea o internacional.

4t Qualsevol informació relativa a la toxicologia, ecotoxicologia, persistència, potencial de bioacumulació i tendència a la dispersió dels contaminants.

d) La metodologia per determinar els nivells de referència sobre la base dels principis que estableix el punt 3 de la part A.

e) Els motius pels quals no s'han establert valors lliandar per a cap dels contaminants i indicadors enumerats a la part B.

f) Els elements clau de l'avaluació de l'estat químic de les aigües subterrànies, inclosos el nivell, el mètode i el període d'agregació dels resultats del seguiment, així com la definició del grau acceptable de superació i el mètode de càlcul d'aquesta, de conformitat amb l'article 4.2 c), primer incís, i el punt 3 de l'annex III.

Els plans hidrològics de conca han de justificar l'omissió d'alguna de les dades a què es refereixen les lletres a) a f).»

Disposició final primera. *Incorporació del dret de la Unió Europea.*

Mitjançant aquest Reial decret es transposa al dret espanyol la Directiva 2014/80/UE de la Comissió, de 20 de juny de 2014, que modifica l'annex II de la Directiva 2006/118/CE del Parlament Europeu i del Consell, relativa a la protecció de les aigües subterrànies contra la contaminació i el deteriorament, que, al seu torn, va ser transposada a l'ordenament jurídic espanyol mitjançant el Reial decret 1514/2009, de 2 d'octubre, pel qual es regula la protecció de les aigües subterrànies contra la contaminació i el deteriorament.

Disposició final segona. *Modificació del Reial decret 907/2007, de 6 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la planificació hidrològica.*

L'apartat 4 de l'article 10 del Reglament de la planificació hidrològica queda redactat de la manera següent:

«4. Per a les masses d'aigua subterrània en risc de no assolir els objectius mediambientals s'ha de fer una caracterització addicional que, quan sigui procedent, ha d'incloure la informació següent:

a) Identificació: localització, àmbit administratiu, població assentada, marc geogràfic i topografia.

b) Característiques geològiques generals: àmbit geoestructural, naturalesa i extensió dels afloraments permeables, columna litològica tipus, rangs de gruixos i descripció cronoestratigràfica.

c) Característiques hidrogeològiques: límits hidrogeològics de la massa (tipus i sentit del flux), característiques de l'aqüífer o aqüífers de la massa (litologia, geometria, gruix), règim hidràulic, rang de permeabilitat, transmissivitat i de coeficient d'emmagatzematge.

d) Característiques de la zona no saturada: litologia, rang de gruix i sòls edàfics.

e) Piezometria i emmagatzematge: isopieces tipus corresponents a l'any sec i a l'any humit, sentit del flux i gradient mitjà, estat i variació de l'emmagatzematge.

f) Inventari i descripció dels sistemes de superfície associats, inclosos els ecosistemes terrestres i les masses d'aigua superficial, amb els quals estigui connectada dinàmicament la massa d'aigua subterrània, en què s'especifiqui, si s'escau, la seva relació amb els espais inclosos en el registre de zones protegides. S'han d'efectuar estimacions sobre direccions, taxes d'intercanvi de fluxos entre la massa d'aigua subterrània i els sistemes de superfície associats.

g) Recàrrega: infiltració de pluja, retorns de reg, aportacions laterals d'altres masses i recàrrega de rius.

h) Recàrrega artificial: sistemes i instal·lacions, ubicació dels punts de la massa d'aigua subterrània en els quals té lloc directament la recàrrega artificial, volum i taxes de recàrrega en aquests punts, origen i composició química de l'aigua de recàrrega i autorització administrativa.

i) Qualitat química de referència: fàcies hidrogeoquímiques predominants, nivells bàsics, nivells de referència i estratificació de l'aigua subterrània.

j) Estat químic: contaminants detectats i valors líndar.

k) Tendències significatives i sostingudes de contaminants: definició dels punts de partida de les inversions.»

Disposició final tercera. *Modificació de la Instrucció de la planificació hidrològica, aprovada per l'Ordre ARM/2656/2008, de 10 de setembre.*

L'apartat 2.3.2 del capítol 2.3 de la Instrucció de la planificació hidrològica, aprovada per l'Ordre ARM/2656/2008, de 10 de setembre, queda redactat de la manera següent:

«2.3.2. CARACTERITZACIÓ:

Per a cada massa d'aigua subterrània s'ha de portar a terme una caracterització inicial en què s'han d'indicar les característiques generals dels estrats suprajacents en la zona de captació a partir de la qual rep la seva alimentació i s'han d'indicar, si s'escau, els ecosistemes d'aigües superficials o ecosistemes terrestres que en depenen directament.

Per a les masses d'aigua subterrània en risc de no assolir els objectius mediambientals s'ha de fer una caracterització addicional d'acord amb l'article 10 del Reglament de la planificació hidrològica.»

Disposició final quarta. *Entrada en vigor.*

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

Madrid, 27 de novembre de 2015.

FELIPE R.

La ministra d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient,
ISABEL GARCÍA TEJERINA