

A LA MESA DE LES CORTS

Mònica Oltra i Jarque, diputada del grup parlamentari **Compromís**, a l'empara del que disposa l'article 157 del RC, té l'honor de formular a l'Honorable Senyor Conseller de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Vivenda, la pregunta següent, desitjant contestació escrita:

L'Entitat de Sanejament d'Aigües informa a la seva pàgina web http://www.epsar.gva.es/sanejament/instalaciones/buscador-edar.aspx?id_idioma=2 dels rendiments de les estacions depuradores en funcionament al 2008.

Ens preocupa que no s'informe dels rendiments de depuració aconseguits en algunes localitats, com és el cas de la localitat de Benicarló.

<http://www.epsar.gva.es/sanejament/instalaciones/edar.aspx?id=43>

En aquesta localitat, segons la web de l'EPSAR, les instal·lacions no tenen cap línia de tractament primari de depuració, només hi ha instal·lacions de pretractament d'aigües residuals, les quals consten d'un desarenador, un desengreixador, una reixa de gruixos i un tamisat, però es desconeix el rendiment d'aquestes instal·lacions.

I és per això que aquesta Diputada desitja saber:

Quins són els rendiments que s'aconsegueixen amb aquesta instal·lacions de pretractament que hi ha la localitat de Benicarló?

En concret es demana conèixer, els mateixos paràmetres dels que si s'informa d'altres instal·lacions a la web de l'EPSAR corresponents al 2008, i si es possible dels últims cinc anys disponibles, és a dir:



- SS –Sòlids en suspensió (%):

DBO5 –Demanda biològica d'oxigen-(%):

DQO –Demanda química d'oxigen-(%):

Per quin motiu no s'informa a la web oficial de l'EPSAR dels rendiments d'aquestes instal·lacions de Benicarló?

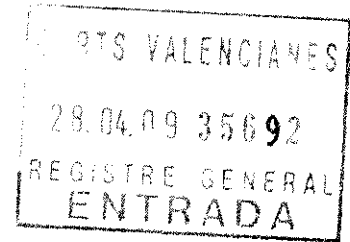
Amb els rendiments obtinguts al 2008 i en els últims cinc anys creu, l'Honorable Senyor Conseller, que s'ha aconseguit complir amb els nivells mínims legals de depuració que exigeix la Directiva 91/271 a la localitat de Benicarló?

Creu que la instal·lació existent a la localitat de Benicarló es pot considerar una depuradora d'aigües residuals, o és més bé només una estació de pretractament d'aigües residuals?

Les Corts, 28 d'abril de 2009



Mònica Oltra



A LA MESA DE LES CORTS

Mònica Oltra i Jarque, diputada del grup parlamentari **Compromís**, a l'empara del que disposa l'article 157 del RC, té l'honor de formular a l'Honorable Senyor Conseller de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Vivenda, la pregunta següent, desitjant contestació escrita:

L'Entitat de Sanejament d'Aigües informa a la seva pàgina web http://www.epsar.gva.es/sanejament/instalaciones/buscador-edar.aspx?id_idioma=2 dels rendiments de les estacions depuradores en funcionament al 2008.

En algunes localitats no s'informa dels rendiments de depuració aconseguits, com és el cas de la localitat de Peníscola.

<http://www.epsar.gva.es/sanejament/instalaciones/edar.aspx?id=164>

En aquesta localitat, segons la web de l'EPSAR, les instal·lacions no tenen cap línia de tractament primari de depuració, només hi ha instal·lacions de pretractament d'aigües residuals, les quals consten d'un desarenador, un desengreixador, una reixa de gruixos i un tamisat, però es desconeix el rendiment d'aquestes instal·lacions.

És per això que aquesta Diputada desitja saber:

Quins són els rendiments que s'aconsegueixen amb aquesta instal·lacions de pretractament que hi ha la localitat de Peníscola?

En concret es demana conèixer, els mateixos paràmetres dels que si s'informa d'altres instal·lacions a la web de l'EPSAR, i si es possible dels últims cinc anys disponibles, és a dir:

- SS –Sòlids en suspensió (%):



CORTS VALENCIANES

Compromís
pel país valencià

DBO5 –Demanda biològica d'oxigen-(%):

DQO –Demanda química d'oxigen-(%):

Per quin motiu no s'informa a la web oficial de l'EPSAR dels rendiments d'aquestes instal·lacions de Peníscola?

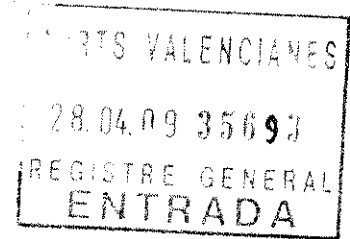
Amb els rendiments obtinguts al 2008 i dels últims cinc anys creu l'Honorable Senyor Conseller que s'ha aconsegueix complir amb els nivells mínims legals de depuració que exigeix la Directiva 91/271 a la localitat de Peníscola?

Creu que la instal·lació existent a la localitat de Peníscola es pot considerar una depuradora d'aigües residuals, o és més bé una estació de pretractament d'aigües residuals?

Les Corts, 28 d'abril de 2009



Mònica Oltra



A LA MESA DE LES CORTS

Mònica Oltra i Jarque, diputada del grup parlamentari **Compromís**, a l'empara del que disposa l'article 157 del RC, té l'honor de formular a l'Honorable Senyor Conseller de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Vivenda, la pregunta següent, desitjant contestació escrita:

L'Entitat de Sanejament d'Aigües informa a la seva pàgina web http://www.epsar.gva.es/sanejament/instalaciones/buscador-edar.aspx?id_idioma=2 dels rendiments de les estacions depuradores en funcionament al 2008.

En algunes localitats no s'informa dels rendiments de depuració aconseguits, com és el cas de la localitat d'Alcossebre al terme d'Alcalà de Xivert.

<http://www.epsar.gva.es/sanejament/instalaciones/edar.aspx?id=10>

En aquesta localitat, segons la web de l'EPSAR, les instal·lacions que existeixen són només de pretractament d'aigües residuals, les quals consten d'un desarenador, un desengreixador, i un tamisat, però es desconeix el rendiment d'aquestes instal·lacions.

I és per això que aquesta Diputada desitja saber:

Quins són els rendiments que s'aconsegueixen amb aquesta instal·lacions de pretractament que hi ha a Alcossebre al terme d'Alcalà de Xivert?

En concret es demana conèixer, els mateixos paràmetres dels que si s'informa d'altres instal·lacions a la web de l'EPSAR, i si es possible dels últims cinc anys disponibles, és a dir:

- SS –Sòlids en suspensió (%):

DBO5 –Demanda biològica d'oxigen-(%):

DQO –Demanda química d'oxigen-(%):

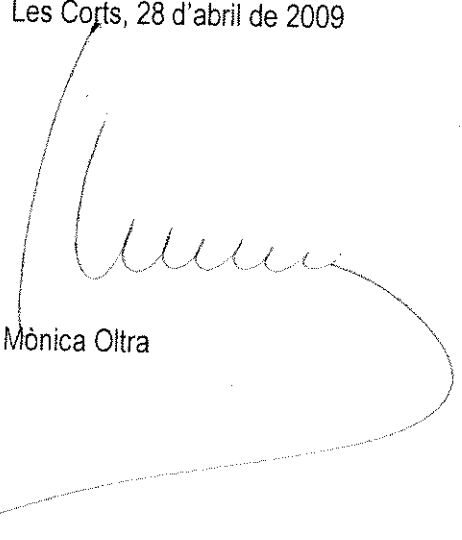


Per quin motiu no s'informa a la web oficial de l'EPSAR dels rendiments d'aquestes instal·lacions d'Alcossebre al terme d'Alcalà de Xivert?

Amb els rendiments obtinguts al 2008 creu l'Honorable Senyor Conseller que s'ha aconseguit complir amb els nivells mínims legals de depuració que exigeix la Directiva 91/271?

Creu que la instal·lació existent a Alcossebre al terme d'Alcalà de Xivert es pot considerar una depuradora d'aigües residuals, o és més bé una estació de pretractament d'aigües residuals?

Les Corts, 28 d'abril de 2009



Mònica Oltra