

**Въпрос с искане за писмен отговор E-005675/2015  
до Комисията**  
Член 130 от Правилника за дейността  
**Vladimir Urutchev (PPE)**

Относно: Въздействия надолу по течението на река Дунав

В рамките на ЕС река Дунав е най-важният източник на вода, търговия, електроенергия и охлаждане за промишлени цели. Тя преминава през седем държави членки, а притоците ѝ преминават през няколко други държави. Голяма част от така необходимите инфраструктурни проекти, планирани в рамките на ЕС, ще увеличат топлинното въздействие, въздействието върху околната среда, както и въздействието върху нивото на водата, които вече засягат река Дунав. Нещо повече, всяко допълнително използване на Дунава ще окаже въздействие върху околната среда на местно равнище и ще има последици надолу по течението, по-специално по отношение на температурата и нивото на водата.

1. Какво възнамерява да направи Комисията, за да гарантира че планираните от една държава членка проекти няма да имат вредно въздействие за държава членка, която се намира надолу по течението на реката, която също може да е планирала проекти, проектирани така, че да разчита на Дунава при съществуващите условия?
2. Планира ли Комисията да изготви цялостна оценка на настоящите и бъдещи въздействия върху цялата река?