



12.7.2010

MEDDELELSE TIL MEDLEMMERNE

Om: Andragende 1477/2009 af Isabel González Yáñez, spansk statsborger, for Plataforma Notta, om højspændingsledninger i Orense i Galicien

1. Sammendrag

Andrageren giver udtryk for bekymring over højspændingsledningen i Trives-Viana do Bolo-Manzaneda, som ikke er i overensstemmelse med sikkerhedsstandarderne for ikkeioniserende stråling, da den er placeret for tæt på beboelsesområder og er skadelig for folkesundheden samt skader skovene, da det er nødvendigt at fælde lokale træarter for at skaffe plads til den.

2. Opfyldelse af betingelserne for behandling

Andragendet opfylder betingelserne for behandling (fastslået den 25. januar 2010). Kommissionen anmodet om oplysninger (forretningsordenens artikel 202, stk. 6).

3. Kommissionens svar, modtaget den 12. juli 2010.

"Andragendet

Ifølge andrageren planlægger det spanske el-distributionsselskab (REE - Red Eléctrica Española) at opstille højspændingsmaster (400 kV, dobbelt kredsløb) i boligområder i provinsen Ourense (Trives-Viana do Bolo-Manzaneda) i Galicien. Efter hans mening overholder selskabet ikke forsigtighedsprincippet i forbindelse med ikke-ioniserende stråling, ligesom det ikke overholder minimumafstanden til beboelsesområder. Andrageren er også bekymret for gamle træer, som kan blive påvirket af projektet.

Kommissionens bemærkninger til andragendet

Kommissionen er opmærksom på det spørgsmål, der rejses i andragendet.

Højspændingsprojektet "Trives-Aparecida" i provinserne Orense og Zamora blev godkendt ved de kompetente myndigheders resolution af 27. april 2009 (B.O.E. Nr.116 af 13. maj 2009). Ifølge de foreliggende oplysninger blev der udarbejdet en miljøkonsekvensanalyse i resolutionen af 13. april 2009 (B.O.E. Nr. 107 af 2. maj 2009). Kommissionen har undersøgt miljøkonsekvensanalysen, og er af den opfattelse, at den tager hensyn til de betydelige miljømæssige spørgsmål i området med særlig henvisning til lokaliteter af fællesskabsbetydning (Macizo Central, ES1130002, Peña Trevinca, ES1130007, Riberas del Río Tuela y afluentes, ES4190131 og Peña Maseira ES113008), habitater af fællesskabsbetydning og arter af flora og fauna. Den tager også hensyn til de aspekter, som Plataforma Notta peger på.

For så vidt angår elektromagnetisk forurening, er den nuværende EU-politik på dette område fastsat i Rådets henstilling 1999/519/EF af 12. juli 1999 om begrænsning af befolkningens eksponering for elektromagnetiske felter (0 Hz-300 GHz). Selv om denne henstilling opstiller generelle principper og metoder til beskyttelse af befolkningen, er det op til medlemsstaterne at skabe en ramme for beskyttelsen af befolkningen mod eksponering for elektromagnetiske felter. Da der ikke er bindende regler, kan der derfor ikke forekomme en overtrædelse i denne henseende. Endelig er der ingen EU-miljølovgivning med hensyn til afstand mellem projekter og boligområder.

Konklusioner

Som sagerne står, er der ingen beviser på en mulig overtrædelse af EF's miljølovgivning"