

Diari de la neu, 27/03/24

Els Jocs olímpics d'hivern, l'ase dels cops d'Ecologistes en Acció

Considera els JJOO d'hivern com un macroprojecte malbaratador d'aigua i els compara al Hard Rock



Els Jocs olímpics d'hivern, l'ase dels cops d'Ecologistes en Acció Autor/a: Diaridelaneu

Ecologistes en Acció avisa que la proposta de talar arbres per combatre la sequera, proposada recentment pel Govern, és "un altre error greu". En un comunicat critica que la mesura s'hagi adoptat sense valorar l'impacte que tindrà sobre els ecosistemes forestals. D'entre les propostes i solucions que proposa Ecologistes en Acció per fer front a la sequera, fins i tot demana descartar 'per sempre' un Jocs olímpics d'hivern, ja que els considera un macroprojecte malbaratador d'aigua i els equipara al Hard Rock.



Cursa a Espot Esquí (Imatge d'arxiu).

Ecologistes en Acció ha carregat contra la decisió del Govern de retirar arbres de boscos molt densos per facilitar que l'aigua de pluja arribi als rius i als aqüífers. L'organització ha criticat aquest anunci en considerar que **"torna a fer una fugida endavant"** en relació amb el problema de la sequera i se centra en aconseguir més recursos hídrics enlloc de **"qüestionar el model econòmic vigent"** que es basa en un ús **"desmesurat"** d'un recurs limitat. Així mateix, ha considerat que la mesura s'ha adoptat sense valorar l'impacte que tindrà sobre els ecosistemes forestals i l'ha comparat amb la reducció dels cabals ecològics dels rius de les conques internes, que deixa els ecosistemes aquàtics **"en un estat deplorable"**.

L'organització mediambiental ha considerat que **"les contradiccions del Govern són enormes i van en sentit diametralment oposat a fer front a la crisi ecològica global, causant última de la sequera i les crisis sanitàries, socials i econòmiques associades a l'emergència climàtica i de biodiversitat"**, ha apuntat.

En aquest sentit, també ha lamentat que l'executiu català hagi apostat de forma massiva per la dessalació com a solució, **"sense parlar en cap moment de l'immens consum energètic i emissions associades de gasos amb efecte d'hivernacle que comporta aquesta activitat"**.

Ha reiterat que les solucions tecnològiques **"no faran viable una economia insostenible basada en un ús desmesurat i creixent d'un recurs limitat"**

com és l'aigua". Així mateix, ha considerat que "la fascinació per la tècnica és un miratge que crea la il·lusió que es pot créixer indefinidament, quan en realitat la sequera és la mostra més cruel i palpable de que el col·lapse climàtic i dels ecosistemes ja ens impacta directament i que aquesta crisi ecològica està causada pel mode econòmic vigent, basat obsessivament en el creixement continu".

L'organització no s'ha oposat a mesures de gestió forestal en parcel·les concretes, que permetin una millora de la seva biodiversitat, per exemple amb la recuperació d'alguns espais oberts que incrementin l'heterogeneïtat dels hàbitats, i que puguin eventualment incrementar l'escorrentia cap als cursos fluvials. Però ha avisat que això "s'ha d'acompanyar d'uns canvis profunds en l'ús del medi natural, recuperant pastures i conreus de muntanya per fixar població al territori mitjançant suport públic a aquest model econòmic". En aquest sentit, ha dit que "una actuació puntual, intensiva en maquinària però sense un aprofitament sostenible i a llarg termini dels espais intervinguts pot resultar en pa per avui i fam per demà".

Alt impacte en el medi ambient

Ecologistes en Acció ha alertat que la reducció de la massa forestal provocarà menys interceptació de la pluja i per tant menys evaporació. **"En un context en que la humitat de l'aire és un seriós problema (la més baixa en 400 anys) per a la supervivència de la vegetació, reduir l'evaporació a nivell local per aconseguir més aigua als rius provocaria més sequedat ambiental i, per tant, potencialment més mort forestal"**, ha detallat. Alhora, ha recordat que un ecosistema, com més complex és i més elements té, més fa recircular els elements i l'energia i més contribueix al refredament del planeta: "Amb aquestes mesures precipitades i poc reflexionades, molt probablement ens estem carregant la millor eina per mantenir en límits acceptables la temperatura del planeta", ha dit.

En segon lloc, ha avisat que podria suposar un increment net de les emissions de diòxid de carboni de Catalunya perquè no hi ha cap garantia que els arbres restants siguin més eficients en la captura d'aquest gas, ni que la fusta que es retira mantingui el carboni immobilitzat.

Paral·lelament, ha considerat que l'actuació pot provocar una erosió dels sòls a les zones de capçalera. En aquest sentit, el risc d'augment d'escorrentia té un impacte potencial en la capacitat d'emmagatzematge dels embassaments. **"El gran problema d'aquests reservoris es que, a poc a poc, però sense pausa, es van reblint de sediments"**, ha indicat.

A més, ha recordat que els boscos contribueixen a reduir la contaminació de compostos de nitrogen a l'atmosfera i a fertilitzar el sòl i que la proposta només

planteja la reducció de l'impacte sobre la fauna en no actuar en època de reproducció i cria. **“Això és un clar menyspreu al conjunt d'impactes que l'activitat forestal provoca sobre els organismes vegetals i animals als boscos, que inclou erosió del sòl, pèrdua d'habitat, destrucció de caus i rius, pertorbacions per sorolls, entre d'altres”.**

A banda, ha dit que no fa cap avaluació de l'impacte en forma de consum de combustibles fòssils que suposaria fer tal actuació massiva i ha apuntat que **“sembla poc rigorós afirmar que un 25% de tala d'arbres es traduirà en un 25% més de disponibilitat d'aigua als rius, donat que és esperable un percentatge important de pèrdues generades per acumulació en zones planes i evaporació”.**

Els JJ.OO. d'hivern, un "macroprojecte malbaratador d'aigua

Per tot plegat, Ecologistes en Acció ha reclamat que la sequera s'afronti, tal com planteja la campanya 'D'on no n'hi ha, no en raja', mitjançant una reducció dels consums de tots els sectors, però especialment dels grans malbaratadors, com la ramaderia i l'agricultura industrial per exportació; el turisme; els macroprojectes com el Hard Rock, les piscines de surf o els jocs olímpics d'hivern; les urbanitzacions massives per fer segones residències i atraure visitants estrangers. També ha apostat per reduir les concessions d'aigua a la indústria embotelladors i un pla d'inversions per optimitzar els xarxes municipals.