

TV3, 08/12/22

El futur de les pistes d'esquí i les de gel enfront la crisi climàtica, un debat obert

Entitats ambientalistes critiquen que es destinin diners públics a aquestes instal·lacions perquè gasten aigua i energia en plena sequera i crisi energètica

Aquest dijous, festa de la **Puríssima**, és el primer dia fort a **les pistes d'esquí catalanes del Pirineu**, amb molta afluència d'aficionats, però molts han acabat marxant perquè **ha plogut**.

De fet, no ha començat bé la temporada d'esquí, perquè **gairebé no ha nevat**, i per poder obrir les pistes, ha calgut fer servir **els canons de neu** per fer neu artificial i, per tant, **gastar aigua i electricitat**.



Canons de neu artificial en ple funcionament

Toni Segarra, president de **FGC**, propietària de la majoria d'estacions de Catalunya, assegura que els últims anys han gastat un **66%** menys d'electricitat i un **27%** menys d'aigua:

"Tenim unes basses que s'omplen amb la pluja, i amb l'aigua d'aquestes basses, a principis de temporada, generem la neu, fem la innivació."



Telecadres plens de gent, aquest dijous a la Molina

Però **Marta Ramírez**, portaveu de la plataforma **Stop JJOO**, critica que es continuï dedicant **diners públics** a sistemes de neu artificial, amb la **sequera** que hi ha i en plena **crisi energètica**:

"La Generalitat segueix invertint milions aquí a les pistes d'esquí per mantenir un sistema que al llarg dels anys, en el context climàtic en què ens trobem, quedaran obsoletes."

La contradicció d'admetre la crisi climàtica, però no fer canvis profunds

Des de la Generalitat, el conseller de Territori, **Juli Fernández**, defensa seguir invertint-hi amb l'objectiu que les estacions gastin menys aigua i energia:

"Nosaltres què fem? Intervenim per millorar aquestes instal·lacions i una activitat econòmica que segueix sent la principal al Pirineu."



L'estació d'esquí de la Molina, aquest dijous

Però **Laia Serra**, portaveu d'una altra entitat ambientalista, **Ecologistes en Acció**, defensa que la inversió pública hauria d'anar destinada a fomentar **altres activitats econòmiques** al Pirineu:

"És una mica contradictori que, per una banda, es digui que es reconeix que hi ha una emergència, i que s'ha de gastar menys aigua i menys energia, però, per altra banda, no es fa res per impulsar altres sectors econòmics i socials."

És **una contradicció** que qüestiona el futur d'un sector econòmic que no només contribueix a l'escalfament planetari allà mateix, sinó també **pels desplaçaments** dels aficionats per anar-hi.

Les pistes de gel són més sostenibles?

Una alternativa hivernal a l'esquí que s'ha estès els últims anys i que no requereix desplaçaments llargs són **les pistes de patinatge sobre gel**, però que també contribueixen al canvi climàtic.



Gent patinant en una pista de gel provisional, aquest dimecres a Vilafranca del Penedès

Aquest any n'hi ha **més de cinquanta** de provisionals repartides per Catalunya, impulsades per associacions de comerciants com a **reclam nadalenc**, habitualment amb el suport dels ajuntaments.

A **Vilafranca del Penedès** en tenen una, i **Yolanda Lezcano**, de l'associació de comerciants del centre, defensa haver-la instal·lat:

"Ens aporta molta gent, gent que ve a passejar, a passar el dia i aprofita la pista, compra, dina, i fa un tomb. Tot això és una ajuda al comerç de proximitat, que és pel que lluitem."

L'empresa encarregada d'aquesta pista afirma que **el CO2** que genera es compensa finançant projectes que disminueixen la generació d'emissions, però això no evita que la pista sigui insostenible.

"Aquí hem de glaçar l'aigua i hem de mantenir el gel"

És el que defensa **Joan Cristià Montserrat**, de l'associació **Bosc Verd**, que afirma que aquest tipus de pistes no tenen sentit en **un clima mediterrani**:

"Si poso una pista de gel on cada dia glaça, el gel es mantindrà sol i no cal invertir res, però aquí hem de glaçar l'aigua i hem de mantenir el gel, perquè estem a temperatures més altes."

Aquesta associació reclama que es canviïn les pistes de gel per **ofertes lúdiques** que no tinguin tant de cost ambiental: per exemple, la pista de Vilafranca gasta tanta energia com **trenta cases unifamiliars**.



Gent patinant en una pista de gel provisional, aquest dimecres a Vilafranca del Penedès

Pistes de gel sintètic que no gasten aigua ni electricitat

De fet, ja hi ha alternatives sostenibles en marxa: vuit de les pistes de gel que funcionen a Catalunya aquest any són de **gel sintètic**, un material que no requereix **ni aigua ni electricitat per funcionar**.

És el cas de la que s'ha instal·lat al **parc d'atraccions del Tibidabo**, i que funcionarà durant tot el Nadal i de la que hi ha als **jardins de Can Xiringoï**, també a Barcelona.