

MOCIÓ DEL GRUP ERC-SOMVIC PER A UNA CAMPANYA DE DIFUSIÓ I SENSIBILITZACIÓ DE LA FAUNA ORNITOLÒGICA URBANA DE LA CIUTAT DE VIC I LA INSTAL·LACIÓ DE MENJADORES D'OCELLS EN PARCS, PLACES I PATIS D'ESCOLA.

La ciutat de Vic i el seu entorn periurbà disposa de diferents medis on hi conviuen múltiples espècies de flora i fauna.

Des de fa anys, s'identifica i es promou el coneixement i manteniment de la flora de la ciutat a través de l'encartellat dels arbres i plantes a l'anella verda i a parcs.

En definitiva, el coneixement i divulgació del nostre entorn té una triple funció per a la ciutadania:

- Fa prendre consciència de la fragilitat del medi on vivim, la seva temporalitat i la necessitat de garantir-li les condicions òptimes perquè pugui seguir existint. És el que es coneix com a "sentiment ecològic".
- Desperta l'interès entre els més curiosos per aprendre. La informació és un element motivador per el nou coneixement.
- El reconeixement del nostre entorn provoca un sentiment de pertinença. Això fa despertar valors com el respecte, l'estima i la coresponsabilitat en el manteniment del medi, i permet gaudir d'aquest de manera transversal i en convivència.

La feina de divulgació de la flora feta fins ara ha estat un èxit. Pràcticament tots els ciutadans de Vic són coneixedors de què és un Om o un Plàtan i en quina zona de la ciutat són més comuns.

No passa el mateix en el cas de la fauna, la qual, exceptuant alguns casos habituals de plagues, és pràcticament desconeguda per la immensa majoria de la ciutadania.

A Vic no només hi viuen coloms, gavians i rates, sinó que hi conviuen moltes altres espècies de mamífers, rèptils, amfibis, aus i peixos.

En el nostre país disposem d'exemples de consistoris que han dut a terme iniciatives divulgatives semblants a la que planteja aquesta moció. Així, a la Seu d'Urgell s'hi han instal·lat 11 menjadores al parc de la Valira; a Viladecans s'ha endegat un projecte de divulgació de les aus, conjuntament amb les escoles del municipi; a Salou s'hi han fet tallers promoguts per la regidoria de medi ambient, gràcies als quals s'han instal·lats menjadores als parcs de la ciutat.

A Osona, històricament, s'han dut a terme tasques de conservació i difusió que es mantenen en l'actualitat. La comarca disposa de diverses associacions molt actives dins del sector ornitològic, que compten amb un clar reconeixement internacional. Parlem, per exemple, del Grup d'Anellament de Calldetenes, únic grup del Sud d'Europa que anella voltors i que ha fet un cens continuat de corbs marins del pantà de Sau des de fa 20 anys. O del Grup de Naturalistes d'Osona, que ha dut a terme el primer estudi sobre el picot garser petit a la nostra comarca. O, evidentment, del Grup de Defensa del Ter, d'objectius més transversals, però que no oblidia l'aspecte ornitològic en el seu àmbit d'actuació.

- Atès que cal continuar amb aquest feina de difusió i conservació, amb el doble l'objectiu de donar a conèixer, d'una banda, un segment important de la fauna de la nostra ciutat, i de l'altra dur a terme una transmissió d'informació didàctica, controlada i d'ampli abast entre els infants de la mateixa
- Atès que l'ornitologia és part important de la fauna de la ciutat.
- Atès que moltes espècies urbanes d'ocells són vulnerables.
- Atès que la difusió entre els més petits és la millor manera de conscienciar les generacions futures de la fragilitat i importància del nostre entorn.
- Atès que els mesos de primavera i estiu són els més rics en aliments per a la fauna ornitològica.
- Atès que els mesos de tardor i hivern són els mesos més pobres en aliments per a la fauna ornitològica i coincideixen amb el començament del calendari escolar.
- Atès que amb la gestió de l'aliment mitjançant menjadores es poden promoure espècies més vulnerables, en lloc d'espècies dominants i/o plagues.
- Atès que una gestió conscient de la fauna pot ajudar en el control de plagues d'insectes i animals.

Per tots aquests motius, el grup municipal d'ESQUERRA REPUBLICANA DE CATALUNYA-SOMVIC proposa al PLE l'adopció dels següents acords:

PRIMER.- Fer un estudi complet de les espècies d'aus que tenim a la ciutat, classificant quines es consideren plagues, quines són vulnerables i quines representen un interès especial. Determinar quin tipus de menjadora i aliment els és més favorable a unes o altres espècies.

SEGON.- Definir les ubicacions idònies per a la instal·lació de les menjadores i abeuradors segons criteris d'interès ornitològic i amb finalitat de difusió en Places, Parcs i Patis d'escola.

TERCER.- Identificar les ubicacions amb cartells als peus dels arbres, indicant quins tipus d'au s'hi poden observar. Repartir un tríptic entre les escoles de Vic per tal de donar a conèixer el programa de menjadores i abeuradors.

QUART.- Establir un sistema de manteniment segons el qual, dins de les escoles, els infants siguin els responsables de les menjadores, i en l'espai urbà ho sigui l'àrea de manteniment de l'ajuntament de Vic.

CINQUÈ.- Facilitar la supervisió de la gestió als grups naturalistes de la comarca, per tal de garantir que les menjadores segueixen els criteris mediambientals correctes.

Jaume Colomer Costa
ERC SOMVIC