

El grup municipal **MÉS** a l'Ajuntament de Palma presenta al proper Plenari, previ dictamen de la Comissió Informativa de Medi Ambient, la següent **PROPOSICIÓ** relativa a:

**ATUREM EL PLA DE FUMIGACIÓ AMB INSECTICIDA AGRESSIU I NO SELECTIU CONTRA LA PROCESSIONÀRIA DEL PI**

**EXPOSICIÓ DE MOTIUS**

El passat dia 4 de setembre la Conselleria d'Agricultura i Medi Ambient del Govern Balear va anunciar que durant els mesos d'octubre i novembre es duria a terme una campanya de fumigació aèria als boscos de les Illes Balears. L'objectiu d'aquesta campanya és **combatre l'eruga processionària del pi** (*Thaumetopoea Pityocampa*) i s'utilitzarà l'**insecticida químic diflubenzurón**, conegut comercialment com a **Dimilin**.

Des dels anys 40 del segle passat es van començar a utilitzar **insecticides químics** a gran escala. El problema de les plagues no ha desaparegut, al contrari, en molts casos s'ha agreujat. **L'ús massiu d'aquests productes ha tingut conseqüències imprevistes**: aparició de noves plagues per la eliminació dels seus enemics naturals, major resistència de la plaga als insecticides o la conseqüent pèrdua d'eficàcia. Això suposa haver de fumigar de forma més regular perquè siguin eficients.

El cas de l'**eruga processionària** a les Illes no és una excepció, tot i que fa poques dècades que ha arribat al nostre arxipèlag. Podríem dir que representa per als boscos **el mateix que la grip per als humans**: apareix cada any, amb més o menys virulència segons les condicions climatològiques i ambientals, afecta a una part de la població, organitzam campanyes per a combatre-la, i finalment assumim que mai no es podrà eradicar del tot.

Des de fa anys s'espargeixen cada any una gran quantitat de **productes tòxics** als camps (insecticides, raticides, herbicides, etc.). Es venen i s'apliquen legalment i cadascun d'ells té uns efectes actius i un objectiu concret. Però quan es combina l'efecte de tots ells es produeixen unes conseqüències imprevisibles i incontrolables, per exemple la **pèrdua de biodiversitat**, afavorint encara més l'**aparició de plagues i malalties**. Un dels casos més coneguts és el de les abelles, des de que fa 20 anys els apicultors francesos van alertar sobre la misteriosa desaparició de les abelles de mel. Hem de recordar que gran part de la producció mundial d'aliments depèn de la pol·linització de les abelles.

A més d'aquestes circumstàncies hem de tenir en compte que el **Dimilin** és un producte que, tot i ser homologat per la UE, no s'utilitza a molts països europeus perquè és **poc selectiu ja que actua sobre qualsevol insecte que es trobi en estat de muda**. Milers d'insectes, molts d'ells beneficiosos per l'agricultura i els boscos, sofreixen les mateixes conseqüències que la processionària, i també els seus paràsits, de forma que es perd així la seva capacitat natural de control. És cert que el Dimilin és més eficaç que altres productes, però **el tractament per controlar la processionària hauria de ser proporcionat al dany que es vol impedir**, per evitar que sigui pitjor el remei que la malaltia. Hem de recordar que la normativa ambiental de la **Unió Europea**, d'aplicació al nostre país, disposa la **prohibició de les fumigacions amb productes químics quan la lluita contra una plaga forestal es pugui substituir per altres medis des de terra**. I que en qualsevol cas, sempre s'utilitzaran productes el menys tòxics possible.

Coneixem els problemes i les conseqüències que té l'eruga processionària, quan és molt abundant, sobre els pins i les molèsties que pot provocar a les persones, i som

conscients que s'ha de controlar la seva població. Però, per tots els motius esmentats, som partidaris de **potenciar, i si és possible, millorar altres sistemes més respectuosos amb l'entorn** que ja s'han utilitzat a la nostra Comunitat, **i que a més són més econòmics**: control manual de les bosses d'erugues, col·locació de caixes niu per a ocells que depreden l'eruga, protecció de les colònies de ratapinyades que es mengen la papallona, col·locació de trampes de feromona per capturar les papallones mascle. I en últim terme, si es considera indispensable la fumigació aèria, l'ús del *Bacillus thuringiensis*, que produeix toxines amb propietat insecticida; és més selectiu que el *Dimilin* ja que afecta només alguns grups de lepidòpters, tot i que aquesta pràctica només s'hauria d'utilitzar en casos de màxima urgència.

Així, la **campanya que ha dissenyat el Govern del PP és un autèntic despropòsit ambiental i pressupostari** per:

- Ús massiu que es fa del producte (DIMILIN)
- La gran extensió de terres a les que afectarà (24.059 H a Mallorca i 2.969 H a Menorca)
- La forma d'aplicació (amb helicòpters i avionetes, de forma indiscriminada i no selectiva)
- L'elevada despesa (2 milions d'euros)

El municipi de **Palma es veurà afectat per 710 hectàrees.**

Trobareu tota la informació sobre el pla al següent enllaç així com mapes de les zones a fumigar:

<http://www.caib.es/sacmicrofront/archivopub.do?ctrl=MCRST149ZI177601&id=177601>

Per això, el grup municipal **MÉS** presenta la següent

#### **PROPOSTA D'ACORD**

1. L'Ajuntament de Palma insta al Govern de les Illes Balears a **suspendre la campanya de fumigació** aèria prevista pels mesos d'octubre i novembre, tant al municipi de Palma com a la resta de les Illes Balears, ja que suposa un perill ambiental pel sistema indiscriminat, no selectiu i agressiu que suposa.
2. L'Ajuntament de Palma insta el Govern de les Illes Balears a destinar els recursos econòmics previstos a estudiar i aplicar **mesures de control de la processonària respectuoses amb l'entorn**, com ara la substitució del control químic pel biològic.
3. L'Ajuntament de Palma insta el Govern de les Illes Balears a utilitzar **mitjans més racionals i selectius** pel tractament de la processonària del pi.
4. L'Ajuntament de Palma trametrà aquests acords al Govern de les Illes Balears i a l'Associació de Producció Agrària Ecològica de Mallorca (APAEMA) que ens ha facilitat la informació.

Palma, 16 d'octubre de 2014

---

Antoni Verger Martínez  
Portaveu del grup municipal  
MÉS

Neus Truyol Caimari  
Regidora del grup municipal  
MÉS