

Fitofaunos-leku

El primer avistament de fitofaunos es va produir a Inca (Mallorca) el 15 de maig del 2010. Ja ben entrat l'horabaixa, un grup d'aquets estranys essers, sortiren d'entre uns arbres situats davora l'esglèsia Sta. Maria la Major. Alguns anaren avençant per la plaça creant la conseqüent alarma social, però la ràpida i eficient intervenció de la policia municipal, acordonant la zona, aturà el seu avanç. Mentre les autoritats sanitàries amb col.laboració amb els científics, esteien investigant els estranys esser, aquets desaparegueren misteriosament sense deixar rastre. Afortunadament es pogueren prendre mostres i imatges que han servit pels posteriors estudis; com a mostra es pod consultar un video documental a www.youtube.com/tomeulamo/fitofaunos. A poc de desaparèixer, es tengueren notícies d'avistaments a altres indrets, alguns a l'illa, i altres al continent, a milers de kilòmetres. En un extens informe redactat pel **Departament de Ecosociologia de l'UIB**, després de d'investigar els fitofaunos exposen les següents conclusions i recomenacions:

Taxonomicament s'han de classificar com a *Fitofaunos*, ja que presenten característiques pròpies de vegetals i altres d'animals. La seva reproducció té lloc en abocadors de deixalles metàl·liques, si bé es desconeix el mecanisme de replicació. Per a la difusió i expansió a distàncies mitjanes utilitzen les xarxes de clavaguera, mentre que per a grans distàncies utilitzen les xarxes d'internet. Aquest novedós comportament, només s'explicaria per alguna mutació transgènica produïda per algun virus. En quan a la relació amb els humans, no es té constància de cap incident, s'aconseja la seva observació a certa distància evitant el contacte directe. No es recomana cap tractament fitosanitari, ni campanya d'erradicació, l'únic que provocaria seria una major resistència i una resposta augmentant la seva taxa de renovació. Es proposa tot el contrari: en cas d'avistament o de presència habitual el més adient és oferir-li un espai, on es sentin a gust, minvant així les seves ànsies de reproducció i expansió cercant altres indrets on conviure. Està demostrat que cerquen estar prop de la gent, i que aquesta proximitat els relaxa, reduint així al mínim els seus moviments. En cap cas es recomana la seva eliminació, ja que si bé actualment ens poden semblar essers estranys, en el futur ens adaptarem a la seva presència, i enriquiran la nostra biodiversitat.

Es per tot l'exposat anteriorment que l'**Ajuntament de la Ciutat de Palma**, ha convertit aquest espai on han aparegut uns fitofaunos, en el primer **Fitofaunos-leku**. La tasca d'acondicionament ha estat realitzada per **Tomeu l'Amo**. Un espai protegit, amb arqueta de clavaguera on poder refugiar-se, i prop de les oficines per poder ser contemplats i d'on puguin observar l'esdevenir cultural de la nostra Ciutat.