

L'HIVERN NECESSARI

L'arribada de la tardor és, sens dubte, esperada per molta gent. Per uns és estimada perquè amb ella s'acaba la sequera llarga i dura, per altres pel romanticisme que porta, per d'altres pels bolets, etc. I no falta tampoc aquell que veu amb desil·lusió com se li acaben les sortides a la platja. Això no obstant, la seva arribada és necessària, confirma la regularitat de la natura i dona una varietat a l'any.

Els dies s'escurcen, canvia la llum, surten colors nous i es produeixen canvis que, poc a poc, donaran als camps i als boscos un aspecte ben diferent. Es aquesta estació, la tardor, la que ajuda a plantes i animals a preparar-se i adaptar-se a una altra estació molt més dura: l'hivern.

Les plantes reben de seguida els canvis. Poc a poc perden les seves fulles, per tal d'estalviar energia, com per exemple els roures, tant forts: en canvi d'altres, com l'alzina, pocs canvis fan. Plantes més simples només viuen en forma de llavor, o per l'arrel que sovint té forma de tubèrcol. I els fongs, amb l'abundor d'humitat, surten per tot arreu, desgraciadament cada any més dolents, degut a la recollida poc respectuosa i excessiva dels comestibles.

☞ No s'escapa la vida animal a la tardor. Ara hi ha una forta activitat. Els insectes, per una banda, quasi tots moren o estan a punt de fer-ho: només queden els ous i les larves esperant l'arribada de la primavera. Els anfibis, per una altra banda, s'amaguen en forats com el gripau, o dins del fang com la granota. En fi, els peixos comencen a reduir una mica la seva activitat. I els reptils, que tenen força por al fred, encara sortiran a prendre el sol si fa bon temps, però cada cop menys, fins arribar als animals de sang calenta, com per exemple les aus. Totes les espècies que van

arribar a la primavera buscant bon temps per a criar, marxen amb les seves cries buscant el mateix per a sobreviure. Altres, com la fredeluga vindran del nord d'Europa fugint de freds encara més rigurosos.

Els mamífers, per la seva part, dormiran o mig dormiran tot el període de mal temps, com és el cas de l'eriço, la rata cellarda o el toixó. Així mateix, es donen pressa menjant tot el que troben (fruits, insectes, plantes, ...) per tal d'acumular el greix imprescindible per a passar tants dies sense menjar. Dels tres mamífers esmentats, la rata cellarda o rata dormidora no sortirà cap dia a fora durant l'hivern estant-se feta una bola ben instal·lada en un niu bell de gaig o en un cau, tota envoltada de fulles, pèls i plomes.

I hem dit abans que la tardor prepara animals i plantes per a l'hivern. Doncs bé, ja el tenim aquí. Tots aquells canvis que esmentàvem són ara més patents. Aquells arbres que perdien fulles, com per exemple el roure, ja no en tenen ni una. El roure, per exemple, té totes les energies a les arrels, plenes de sals minerals, aigua, sucres i altres elements esperant la primavera per a dirigir-les a les branques, on es fabricaran les fulles, boniques i verdes. I els bolets, aquells que s'hagin lliurat de l'olla, hauran deixat les espores pel terra, esperant l'any que ve per a renèixer.

Anem al riu: ara que hi ha gel sembla mort; no és veu res que pugui tenir vida. En canvi, sota el fang la granota està ben tranquil·la. La granota, a qui tant agrada el sol, és molt resistent al fred, aguantant fins i tot temperatures de divuit graus sota zero. De la mateixa manera, els peixos que viuen al Mogent, com el barb i la braga ¿com penseu que aguantaran el fred sinó és adormidets entre les plantes o quasi enterrats en el fang?. No tenen pressa i esperen el bon temps.

Els reptils, com llargandaixos o serps, amb fortes temperatures com les del darrer any, també es queden definitivament en un forat. El seu cos, el dels reptils, ha experimentat un meravellós canvi: com que la temperatura ha baixat molt, el seu cor li batega molt lentament, confirmant la seva adaptació al llarg de milenis a l'actual climatologia.

I seguint l'ordre d'abans, arribem a les aus. Als boscos hi falten espècies, i en canvi són noves o més abundants que abans, com els faisans, verdums o pit-roigs. Algun ànec pobret tindrà el valor de descansar unes quantes hores al riu i el bellíssim blauet, si el gel no li fa una mala passada, agafarà una despistada i lenta carpa de l'aigua. En canvi, molts mamífers continuaran vivint igualment que abans, encara que amb més dificultats. Així, de la guineu, encara en veurem o n'olorarem el rastre i la mostela encara empaitarà fins als últims racons dels caus als conills, als ratolins i als talpons. La rata d'aigua, tan neta i bonica ella, sense por a l'aigua freda menjarà les arrels de plantes aquàtiques o l'escorça dels arbres més propers a l'aigua.

Però entre tots els mamífers, ben segur, el que millor s'ha inventat robes i sotificats sistemes de calefacció. Aprofito aquest escrit per a fer un toc d'atenció a aquesta intel·ligència pregant-li que, en aquestes condicions tant difícils, faci la vida més fàcil als éssers vius dels boscos i camps no tallant arbres perquè sí, no colgant trampes i no caçant animals en aquestes condicions tan precàries. I si teniu un jardí, doneu de menjar als ocells que, ben segur, s'acostaran a visitar la vostra casa. I això que us demano no és gens descavellat, sinó ¿quina manera millor de conservar el que ens queda i poder-ho contemplar l'any vinent?.

Pere Rubio

FABRICA DE TEIXITS

JOSEP CATOT

Fàbrica a LA ROCA · Tel. 842 01 35

Martorell

MATERIALS PER LA CONSTRUCCIO

Magatzem:
Carrer Pirineu, 34
Tel. 842 09 38

LA ROCA

