



O Întreagă lume se deschide

Observarea atentă a păsărilor aduce cu sine nu doar o cunoaștere mai bună a speciilor, ci și a modului în care le identificăm. Mai degrabă ea ne poate face să realizăm în profunzime faptul că împărtăşim lumea aceasta cu alte viețuitoare. Mulți păsărari explică faptul că prima dată când au început să observe păsări, o lume întreagă li s-a deschis. O lume întreagă nu doar de păsări, ci de habitate, ape, plante, animale cu care conviețuim și modul în care viețile noastre sunt esențial interconectate, atât în păduri și fânețe, cât și în grădini și între blocuri.

„Eu veneam cu primul transport de semințe de floarea soarelui la hrăniloarea care îmi fusese dată în grija, și brusc, am avut aşa o revelație că stai puțin, în jurul nostru nu sunt numai vrăbii și ciori. Si de aici a început totul. În sensul că am început să le observ. Una se comportă într-un fel, alta se comportă în altfel. Fiecare pasare, să zicem, cu apucăturile ei, cu modul de a se hrăni, cu modul de a comunica între ele. Si practic, mi s-a deschis un întreg univers, care în continuare continuă să-mi ofere surpirze, și aşa m-am trezit că, mă trezesc cu noaptea în cap, să mă duc în nu ştiu care loc din țară pentru că a fost semnalat acolo o pasare, urmărind site-urile de păsări și încet-încet încercând să particip cât mai mult la activitățile Societății Ornitologice Române, încercând să înțeleg și care e conexiunea lor cu mediul. Că da, dacă ai foarte multe păsări, ai și un mediu sănătos. În momentul în care începi să ai probleme cu efectivele de păsări, înseamnă că începi și să ai probleme de mediu foarte grav. Cum se înlănuiesc toate aceste lucruri.” (M.A.)



„Acest proiect a primit finanțare prin Programul Uniunii Europene pentru cercetare și inovare „Orizont 2020” în baza acordului de grant nr. 872557”



UNIVERSITATEA
LUCIAN BLAGA
DIN SIBIU
BIBLIOTECA
UNIVERSITARA



www.envirocitizen.eu



MUZEUL
NAȚIONAL
BRUKENTHAL



MUZEUL DE
ISTORIE
NATURALĂ
SIBIU

Parteneri media:

Mesagerul
CapitalCultural. **Deutsche Zeitung**