

L'ESPERIMENTO BIOCHIMICO DI RADMILA

ALEKSANDAR ZOGRAF

UN'OSCURA RACCOLTA DI STORIE DEL 1936 INTITOLATA I NODINI DEL XX SECOLO, OPERA DI UNA CERTA R. LENIC, SCRITTRICE BELGRADESE, È MOLTO INTERESSANTE NONOSTANTE NON SIA IL LAVORO DI UNA PROFESSIONISTA. O FORSE PROPRIO IN QUESTO SI NASCONDE LA GENUINITÀ DI QUESTA FORMA LETTERARIA?



"RADMILA È UNA GIOVANE INSEGNANTE DI LINGUE, MA SI INTERESSA A CIÒ CHE AL GIORNO D'OGGI DOMINA COME NUOVO E AVANZATO, E CIOÈ LE SCIENZE NATURALI E IL LORO IMPIEGO NELLA VITA QUOTIDIANA."

"RADMILA NON RIESCE AD ACCETTARE IL FATTO CHE COME INSEGNANTE DI LINGUE NON DOVREBBE OCCUPARSI DI FISICA E CHIMICA. SE NON SI USANO, PERCHÈ ALLA SCUOLA SUPERIORE GLIELE HANNO FATTE STUDIARE COSÌ TANTO?"

"UN GIORNO COMPIE UNA GRANDE SCOPERTA. FA LA MARMELLATA DI MELE COTOGNE, E DOPO 10-12 GIORNI DAL BARATTOLO ESCE UNO SCIAME DI INSETTI GIALLI CON I CORPI, LE ALI, LE SOTTILI GAMBETTE, TUTTE DELLO STESSO COLORE DELLA MARMELLATA! RADMILA NE È INCANTATA..."

LA MARMELLATA TRASFORMATA IN INSETTI! CHE INCREDIBILE ESPERIMENTO BIOCHIMICO!



ED ECCO LA VITA DI
ESSERI FATTI DI MELE
COTOGNE E ZUCCHERO... E ADESSO TUTTI
VOI BIOLOGI EVOLU-
ZIONISTI, INSIEME A
DARWIN, TORNATE-
VENE AL MUSEO!
NON SERVE CHE UN
ESSERE SIA CRE-
ATO DA UN ALTRO
ESSERE, VISTO CHE
SE NE PUÒ USCIRE
DALLA MARMEL-
LATA!



"PER

UN BREVE MO-
MENTO RADMILA
FA I SALTI DI
GIOIA PER LA SUA
SCOPERTA DI
BIOLOGIA, MA IL
VOLTO TORNA
SUBITO SCU-
RO PERCHÉ IN
FONDO ERA
UNA DONNA DI
CASA DEDITA
AL RISPARMIO
E SI RICORDA
CHE QUELLA
'SCOPERTA
SCIENTIFI-
CA' LE È
COSTATA
CIRCA 50
DINARI POI
OVVIA-
MENTE
IL SUO
BRILLANTE
CERVELLO
SI RIMETTE
AL LAVORO,
E LEI SI
CONSOLA."

ANCHE GLI SCIENZIATI SI ACCONTENTANO QUANDO TROVANO QUALCOSA
DI DIVERSO DA QUELLO CHE CERCAVANO. IO VOLEVO LA MARMELLATA
ECONOMICA COTTA VELOCEMENTE, E HO TROVATO DEI GERMOGLI
ANIMALI DENTRO UN VEGETALE!

