



PER I RAGAZZI Un bestiaro universale

Gira le pagine, mischia gli animali

Il formato del libro (cm 18x14) è rettangolare ma si legge in orizzontale anziché in verticale. Rilegatura a spirale per consentire un'assoluta facilità per voltare dal basso in alto le ventun pagine, ciascuna delle quali è divisa in tre, così che diventa possibile, per il lettore, disporre di ben 4096 animali diversi se vuole divertirsi a girare a suo piacere le tre proposte delle pagine normali. Il divertentissimo libretto ha per titolo **Bestiario universale del professor Revillod** con incisioni di Javier Saez Castan (Logos, € 14). Le tavole sono in bianco e nero e hanno l'aspetto di incisioni di libri del '700. Invece l'edizione originale è messicana del 2003.

Sulla quarta di copertina si legge che «il fanciullo e il padre di famiglia, lo scienziato e il dilettante vedranno schiudersi innanzi agli occhi la grazia e la magnificenza che il mondo nostro ci asconde, e che si vanno rivelando per il tramite di menti irrequiete, dotte e ardimentose come l'autore». Soprattutto, il *Bestiario universale* è una fonte di continue inattese sorprese. Infatti, non solo, giocando con le tre parti di ciascuna pagina si ottengono 4096 animali assolutamente strani, ma, per ciascuno, si combina un concreto nome fantastico e anche la breve descrizione delle sue forme.

Esempio pratico: nella prima pagina è rappresentato un elefante senza zanne: in alto si legge «formidabile pachiderma dall'incedere maestoso delle selve dell'India». Sotto la figura, divisa in tre sillabe la parola «Ele - fan - te». Giro a caso la prima parte e trovo il muso di un maiale, lascio ferma la seconda parte e torno a girare a caso la terza. Ottengo una bestia stranissima con il nome di «Po - fan - ca» e con la descrizione: «Produttivo mammifero dall'incedere maestoso delle giungle malesi».

Un gioco infinito che dimostra come un libro sia fonte di piaceri inaspettati. Qualcuno può pensare che sia un libro «inutile». In compenso è molto allegro.

Roberto Denti

