

PIERRE BARTHE'LE'MY CRONACHE DI SCIENZA IMPROBABILE EDIZIONI DEDALO

PRISMA news. Torino, 14 aprile 2014 - Nascono più bambini a San Valentino? Si può giocare a calcio su Marte? Leggere in bagno fa bene alla salute? Esiste la sindrome di Maria Antonietta?

A tutte queste domande tentano di dare risposta i ricercatori della scienza improbabile, a volte pagando in prima persona, come quello che voleva sapere cosa si prova ad essere impiccati.

Molti di loro hanno vinto il celebre premio Ig Nobel, che consacra le ricerche più insolite della storia, benché condotte con assoluto rigore scientifico.

Chi l'ha detto che la scienza debba trattare solo argomenti seri? Pierre Barthélémy racchiude in questo libro «cronache» di esperimenti scientifici che hanno la caratteristica di farci sorridere, divulgando nello stesso tempo reali progressi della scienza al grande pubblico.

Con ritmo scanzonato, si affrontano i temi più disparati, come l'influenza del ciclo mestruale sui guadagni delle ballerine di lap dance o la relazione che esiste tra il successo professionale e il cognome che portiamo.

Non c'è limite alla curiosità e alla fantasia. Le numerose illustrazioni e i divertenti fumetti vi aiuteranno a chiarire dubbi che, forse, almeno una volta nella vita vi siete posti.

Per lettori di ogni età, alla ricerca di un libro divertente e leggero, che illustra, con ritmo scanzonato e vignette umoristiche, esperimenti scientifici bizzarri e curiosi.

Pierre Barthélémy è un giornalista francese indipendente, animatore di uno dei blog più influenti nel panorama d'Oltralpe, «Passeurs de sciences». Ha collaborato alla rivista scientifica «Science et vie» e attualmente è responsabile della rubrica di scienza umoristica nel supplemento «Science» del quotidiano «Le Monde». Con questo libro ha vinto il premio Le goût des sciences del Ministero dell'Istruzione e della Cultura francese.

Indice
Breve introduzione alla scienza improbabile - Le donne "in calore" si misurano in dollari - Come velocizzare l'imbarco in aereo - Lo sbadiglio della tartaruga è contagioso? - Quale barretta di cioccolato ha la migliore struttura ossea? - Le leggi dell'Universo sono contro di noi - Leggere in bagno fa bene alla salute? - San Tiger Woods, tira per noi! - L'altra fila avanza davvero più velocemente? - Amanti degli animali, attenti al pene - Il mistero delle mucche magnetiche - Chi vuole assaggiare il cibo per gatti? - A che velocità cammina la Morte? - Le donne rendono gli uomini stupidi? - Bisogna saper soffrire per purificarsi - I potenti si vedono più grandi di quello che sono - Alla ricerca della sindrome di Maria Antonietta - Anche i mangiatori di spade soffrono - Impiccato per la scienza - Cercasi alcolizzati per esperimento spiritoso - I bambini extra di San Valentino - I peli pubici vanno e vengono - Vincere un Oscar: elisir di lunga vita - Come dimagrire davanti alla televisione... - Come partorire su una centrifuga - Quando la bottiglia di birra diventa un rompicapo - E se sorteggiassimo i deputati? - Scrocchiarsi le dita per cinquant'anni - Il Beaujolais, vino campione di superconduttività - Perché Dupond e Dupont girano in tondo - Morti sulla strada delle elezioni - Il signor Py è un bravo professore di matematica? - Per quali escrementi votano gli scarabei stercorari... - La vita terrestre alla conquista della galassia - Come far esplodere una mucca congelata - L'uomo, il suo territorio, il suo parcheggio... - Cric croc, fa la patatina croccante! - Le gioie del calcio marziano - La guida dell'autostoppista perfetta - C'è profumo di vecchio... - Gli sposi seminano oro - Lo strano caso dell'anatra omosessuale necrofila - I poliziotti sono dei validi etilometri? - Chi presterebbe i propri testicoli alla scienza? - I pericoli del gesso e della lavagna - In che verso girano nel Sudamerica? - Gli sportivi si doperanno con il porno? - La medicina e gli assaggiatori di vomito nero - È più caldo il paradiso o l'inferno? - Quando la vita è attaccata a una penna a sfera - La mosca che muore quando fa bzz-bzz - I toporagni interi sono indigesti?

Pierre Barthélémy

Vincitore del premio Le goût des sciences 2013

revisione di Emanuelle Caillat traduzione di Anna Della Chiara collana: La scienza è facile argomenti: Scienza Edizioni Dedalo, Bari marzo 2014 ISBN 9788822068491 pp. 144 -

illustrato - f.to 14 x 21 cm 14,00 euro