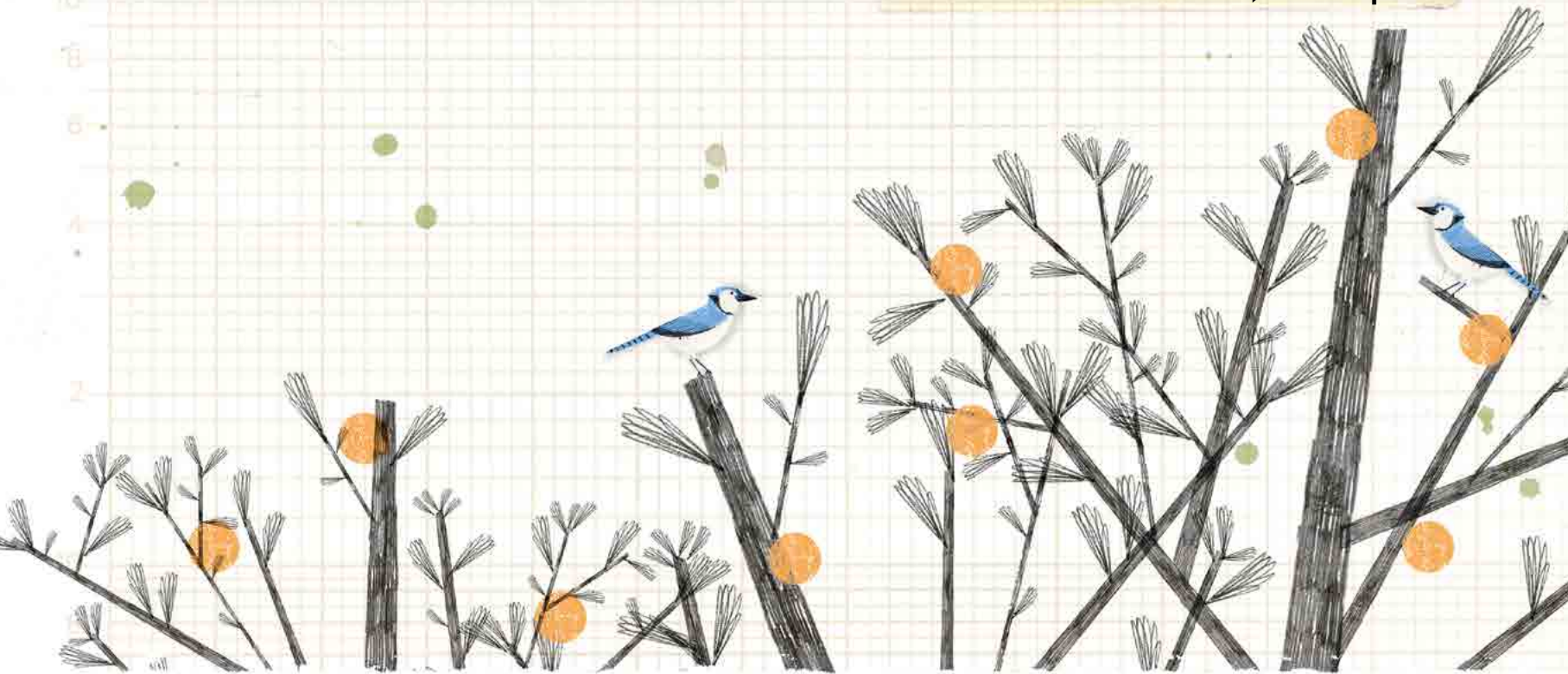
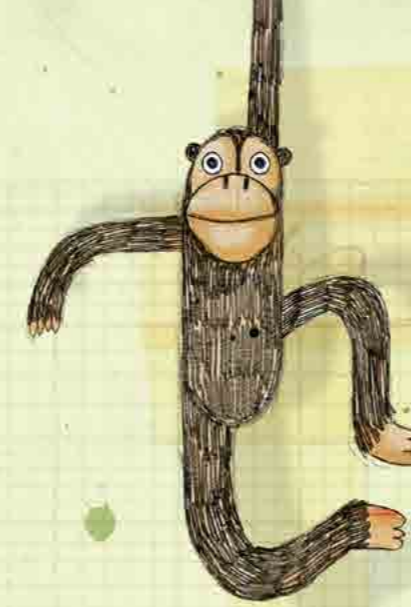


Animali dottori

Angie Trius & Mark Doran
Julio Antonio Blasco, Sr. López



IdeAli



Animali dottori

Copyright © Zahorí de Ideas
Copyright © testi, Daniel Nassar
Copyright © illustrazioni, Julio Antonio Blasco

Per l'Italia:
© 2017 Il Castello srl
Via Milano 73/75 - 20010 Cornaredo (MI)
Tel. 02 99762433 - Fax 02 99762445
e-mail: info@ideeali.it - www.ideeali.it

Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione, anche parziale, di testi, fotografie e disegni, sotto qualsiasi forma, per qualsiasi uso e con qualsiasi mezzo, compresa la fotocopiatura sostitutiva dell'acquisto del libro, è rigorosamente vietata. Ogni inadempienza o trasgressione sarà perseguita ai sensi di legge.

Traduzione: Silvia Cavenaghi

Stampato in Polonia

04. **Induzione del parto**
06. **Shampoo antisettico**
08. **Bagno con protezione solare**
10. **Massaggio contro gli insetti**
12. **Disinfestazione dai parassiti**
14. **Dieta a base di sali minerali**
16. **Cura depurativa**
18. **Trattamento detox a base di argilla**
20. **Cura delle ferite**
22. **Trattamento repellente contro gli insetti**
24. **Disinfezione del nido**
26. **Trattamento antipulci**
28. **Pulizia dello stomaco**
30. **Antidoto contro il veleno dei serpenti**





Femmina di elefante africano

Caratteristiche

Altezza alla spalla: 2-3 m.

Peso: 2700-3600 kg.

Durata della vita: fino a 70 anni.

Habitat: l'elefante africano vive nelle foreste e nei deserti dell'Africa orientale, meridionale e occidentale.

Comportamento: i branchi di elefanti africani sono divisi in unità famigliari, ognuna composta da circa dieci femmine strettamente imparentate e dai loro cuccioli, e gestita da una femmina più anziana, chiamata matriarca.

Alimentazione: gli elefanti usano la proboscide per staccare le foglie e le zanne per strappare i rami degli alberi.

Nemici: il principale nemico degli elefanti è l'uomo, che li caccia per l'avorio delle loro zanne.

GHIANDAIA AZZURRA AMERICANA

Il cosiddetto "bagno di formiche" è uno strano comportamento che consiste nello sfregarsi delle formiche sulle piume. Caratterizza più di 200 specie di uccelli, e nella ghiandaia azzurra americana è ben documentato.

La sua caratteristica cresta è un mezzo per comunicare. Quando è in piedi, indica aggressività, mentre se la ghiandaia ha paura, si rizza in tutte le direzioni. Se è rilassata, invece, la cresta rimane piatta.

La ghiandaia azzurra americana è un uccello rumoroso e aggressivo.

Shampoo antisettico

Le formiche **secernono** acido formico per proteggersi, e il "bagno di formiche" che la ghiandaia azzurra americana si fa ha due effetti:

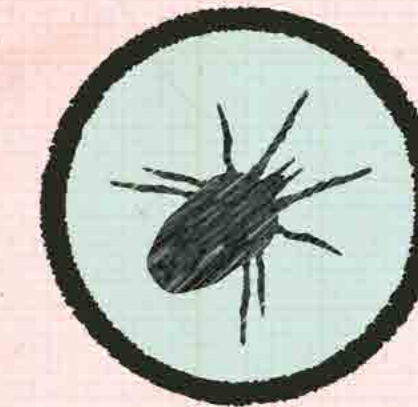
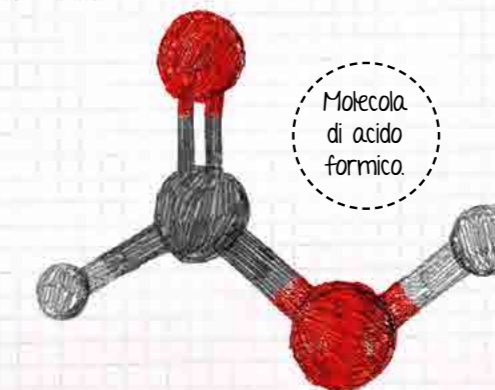
- L'**acido formico** viene usato come uno shampoo e forma uno strato protettivo che tiene a bada i parassiti.
- Quando le formiche perdono l'acido formico, diventano più saporite e l'uccello può **mangiarle**.

Come si fa

Alcuni uccelli prendono le formiche nel becco e se le **strofinano** sulle piume, dopodiché le mangiano; altri, invece, aprono le ali e si sdraiano sopra un formicaio attivo lasciando che le formiche si arrampichino sopra di loro. **Sembra che apprezzino il solletico!**

Il rimedio L'acido formico delle formiche

- È un efficace agente antibatterico e antiparassitario.
- Ha molte applicazioni in campo medico e farmaceutico.



TRATTAMENTO:

SHAMPOO ANTISETTICO

DOTTORE:

GHIANDAIA AZZURRA AMERICANA

PRESCRIZIONE:

STROFINARE FORMICHE SULLE PIUME

DATA:

SOPRATTUTTO IN ESTATE

FIRMA DEL DOTTORE:



Scimpanzé

Caratteristiche

Altezza: 1,2-1,7 m.

Peso: 30-60 kg.

Durata della vita: 45 anni.

Habitat: foreste, foreste pluviali e praterie africane.

Comportamento: lo scimpanzé vive in comunità composte da gruppi famigliari formati da tre a sei individui, per un totale di circa 50 animali. I maschi adulti della comunità, che è guidata da un esemplare alfa dominante, formano delle gerarchie.

Alimentazione: generalmente mangia frutta e piante, ma consuma anche insetti, uova e carne.

Nemici: la distruzione dell'habitat è la minaccia più grande per gli scimpanzé. La forte diminuzione del numero di esemplari è dovuta anche alla caccia.

ARA

L'ara è un intelligente uccello sociale della famiglia dei **pappagalli**, autoctono delle foreste pluviali dell'America Centrale e del Sud e caratterizzato da **colori magnifici**. Sceglie un partner per tutta la vita, non solo per l'accoppiamento, ma per condividere il cibo e scambiarsi cure reciproche.

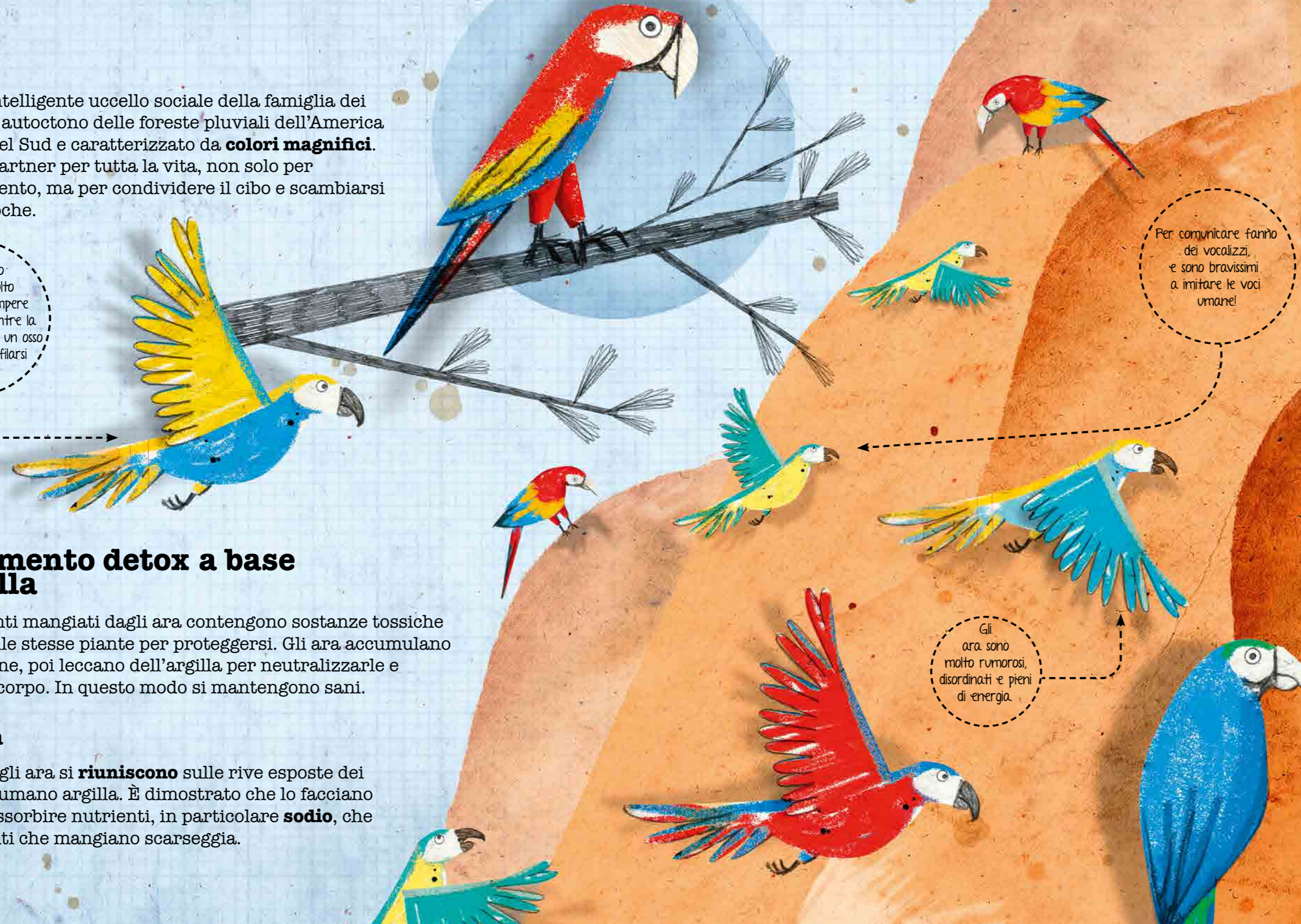
Il becco curvo dell'ara è molto comodo per rompere gusci e semi, mentre la lingua è dotata di un osso utilissimo per infilarsi nei frutti.

Trattamento detox a base di argilla

Molti alimenti mangiati dagli ara contengono sostanze tossiche prodotte dalle stesse piante per proteggersi. Gli ara accumulano queste tossine, poi leccano dell'argilla per neutralizzarle e depurare il corpo. In questo modo si mantengono sani.

Come si fa

Ogni giorno gli ara si **riuniscono** sulle rive esposte dei fiumi e consumano argilla. È dimostrato che lo facciano anche per assorbire nutrienti, in particolare **sodio**, che negli alimenti che mangiano scarseggia.



Per comunicare fanno dei vocalizzi, e sono bravissimi a imitare le voci umane!

Gli ara sono molto rumorosi, disordinati e pieni di energia.

I pappagalli sono gli unici uccelli in grado di portarsi il cibo alla bocca con le zampe. Provaci tu con i piedi!

Il rimedio

Argilla ricca di sodio

- L'argilla consumata contiene sostanze chimiche che legano gli alcaloidi tossici ingeriti.
- Gli ara tendono a scegliere terreni a elevato contenuto di sodio.



TRATTAMENTO:

**TRATTAMENTO DETOX
A BASE DI ARGILLA**

DOTTORE:

ARA

PRESCRIZIONE:

LECCARE ARGILLA

DATA:

UNA VOLTA AL GIORNO

FIRMA DEL DOTTORE: