

Los Nidos de la Abeja Alcalina

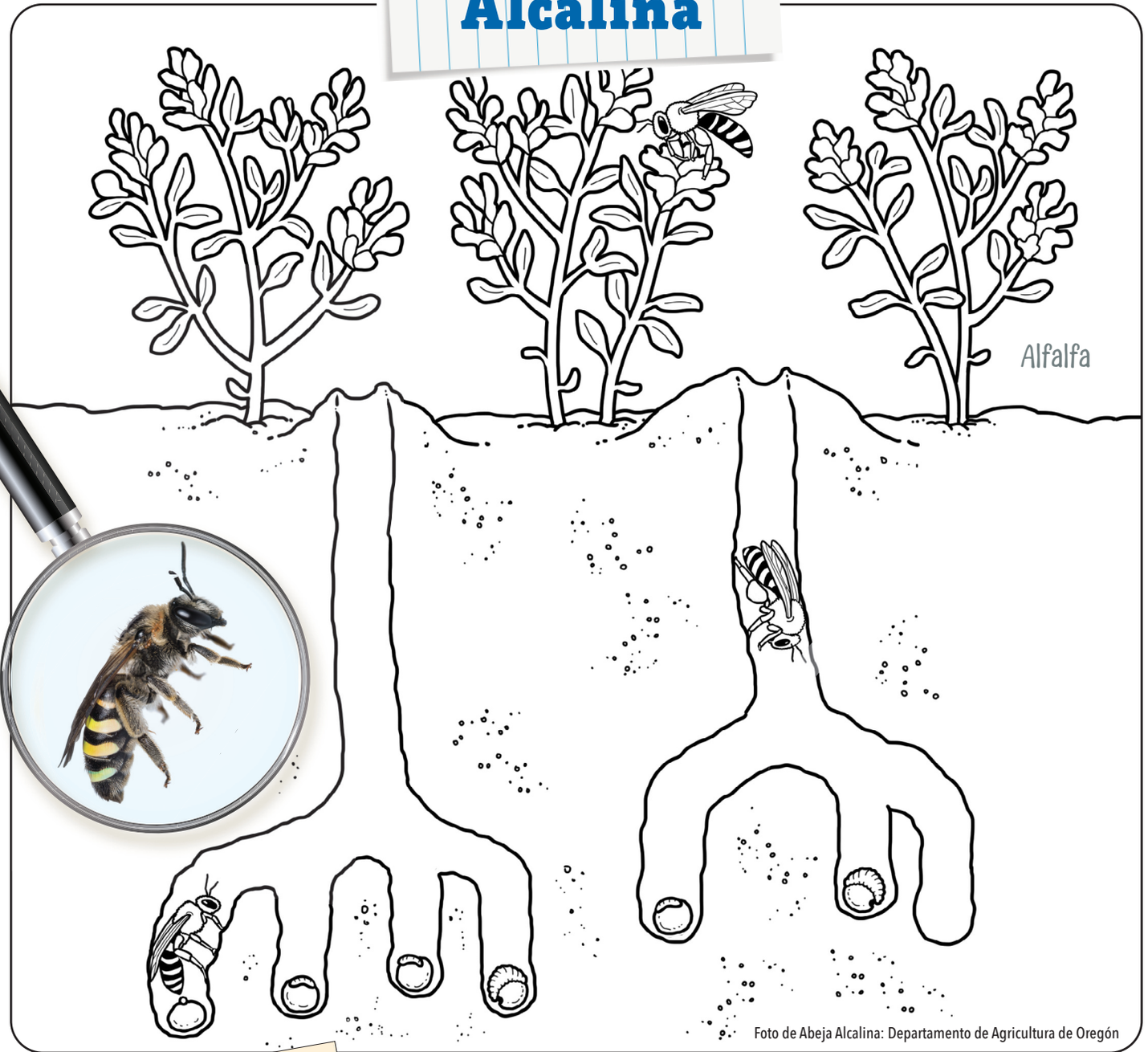
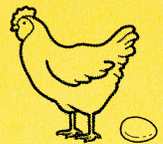


Foto de Abeja Alcalina: Departamento de Agricultura de Oregón

Notas de Campo:

Las abejas alcalinas, como las abejas cortadoras de hojas de alfalfa, polinizan las flores de alfalfa para producir semillas de alfalfa. A partir de la semilla, los agricultores cultivan heno para alimentar muchos tipos de animales. ¡Incluso a las gallinas les gusta el heno de alfalfa! Estas abejas anidan en el suelo y son muy exigentes; les encanta el suelo salado, húmedo y quebradizo. Algunos agricultores han descifrado como crear en sus granjas las mismas condiciones que les gustan a las abejas en la naturaleza. En estos sitios, miles de hembras construyen nidos uno al lado del otro, empacando sus nidos con polen de alfalfa. Después de que las hembras ponen un huevo, las larvas de abejas alcalinas hambrientas consumen el polen y completan su desarrollo bajo tierra. Las abejas alcalinas de la región del Pacífico noroeste (Oregon, Washington, Idaho) son las únicas abejas que anidan en el suelo que son manejadas por los agricultores, en todo el mundo.



La próxima vez que comas un huevo de gallina, ¡dale gracias a una abeja alcalina!