

Vad betyder ...?

kräva

Zooma in på biologi 7–9, Livet och evolutionen, del 3
7. FÅGLARNAS FLYGFÖRMÅGA GÖR ATT DE FINNS ÖVER HELA VÄRLDEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

luftsäckar

Zooma in på biologi 7–9, Livet och evolutionen, del 3
7. FÅGLARNAS FLYGFÖRMÅGA GÖR ATT DE FINNS ÖVER HELA VÄRLDEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

nervsystem

Zooma in på biologi 7–9, Livet och evolutionen, del 3
7. FÅGLARNAS FLYGFÖRMÅGA GÖR ATT DE FINNS ÖVER HELA VÄRLDEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Vad betyder ...?

**ultraviolett strålning
eller UV-strålning**

Zooma in på biologi 7–9, Livet och evolutionen, del 3
7. FÅGLARNAS FLYGFÖRMÅGA GÖR ATT DE FINNS ÖVER HELA VÄRLDEN
© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Utöver lungor har fåglarna luftsäckar som gör dem lättare och hjälper dem att ta upp syre.

Zooma in på biologi 7–9, Livet och evolutionen, del 3

7. FÅGLARNAS FLYGFÖRMÅGA GÖR ATT DE FINNS ÖVER HELA VÄRLDEN

© Författarna och Utbildningsstyrelsen

En påse ovanför magsäcken hos en fågel. I krävan blandas maten med små stenar så att maten mosas. Detta behövs eftersom fåglar saknar tänder.

Zooma in på biologi 7–9, Livet och evolutionen, del 3

7. FÅGLARNAS FLYGFÖRMÅGA GÖR ATT DE FINNS ÖVER HELA VÄRLDEN

© Författarna och Utbildningsstyrelsen

En del av solens elektromagnetiska strålning som fåglar ser men som vi inte kan se.

Zooma in på biologi 7–9, Livet och evolutionen, del 3

7. FÅGLARNAS FLYGFÖRMÅGA GÖR ATT DE FINNS ÖVER HELA VÄRLDEN

© Författarna och Utbildningsstyrelsen

Organismens signalsystem som består av nervceller och gör att organismen kan reagera på miljön och styra sina funktioner.

Zooma in på biologi 7–9, Livet och evolutionen, del 3

7. FÅGLARNAS FLYGFÖRMÅGA GÖR ATT DE FINNS ÖVER HELA VÄRLDEN

© Författarna och Utbildningsstyrelsen