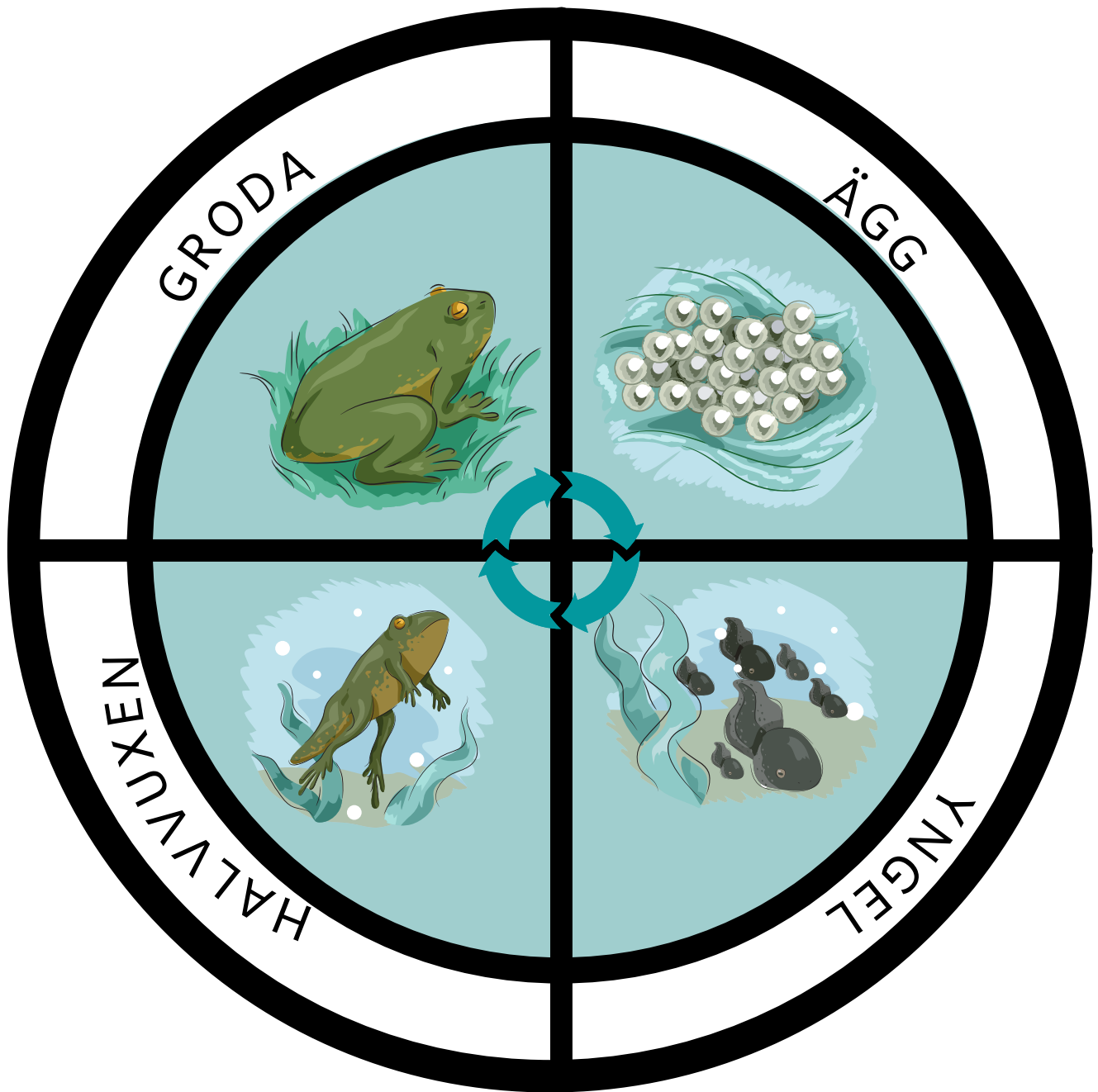


GRODANS LIVSCYKEL



GRODANS LIVSCYKEL

Groda



Ägg



När grodan är så pass stor att den kan kallas fullvuxen, då kan man knappt tro att den från början varit ett yngel. Grodan ser nu ut som en groda som du kanske har sett på stigen i skogen eller i ett litet vattendrag i närheten av där du bor. Grodan har inte längre någon svans och inte heller några gälar. Nu har den istället en tunga, lungor och fyra ben som gör att den kan hoppa. När grodorna levit i 3-4 år kan de para sig och skaffa nya ägg.

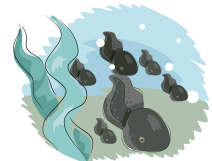
Grodans ägg kallas även för grodrom. Äggen kan du hitta i vatten där fiskar inte kan äta upp dem. Romen ser ut som små mörka prickar med ett geléaktigt skal omkring sig. Honan lägger upp till 3000 ägg. Av dessa ägg är det ungefär fem till tio som överlever och blir fullvuxna grodor.

Halvvuxen



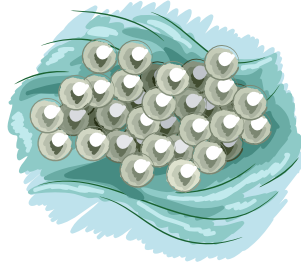
Efter några veckor när ynglets svans sakta men säkert försvinner så hamnar grodan i det tredje stadiet i sin utveckling. Grodan är nu halvvuxen. Grodan har börjat få en tunga men är fortfarande mycket liten.

Yngel



När äggen kläcks så kommer grodorna ut som små grodyngel. Grodyngel har gälar som sitter på utsidan av kroppen. Detta betyder att ynglet bara kan andas i vattnen. När ynglet är några dagar gammalt försvinner dessa gälar in i ynglets kropp. I början har ynglet inga ben men när det blir äldre börjar först bakbenen växa fram, och sedan frambenen. När benen vuxit så börjar grodans gälar formas till lungor. När grodan fått sina lungor måste den upp på land för att kunna andas.

Skriv en kort sammanfattning av
grodans livscykel:

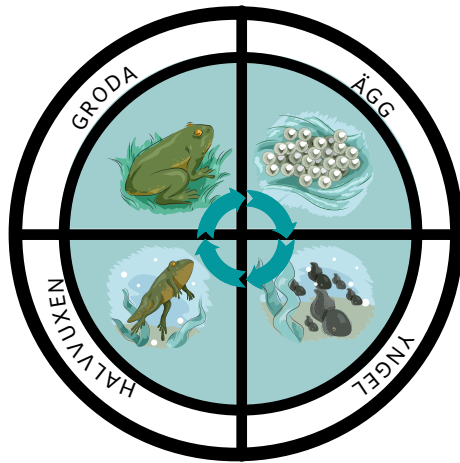




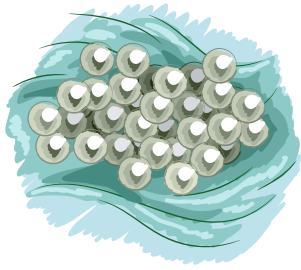
Skriv en kort sammanfattning av
grodans livscykel:







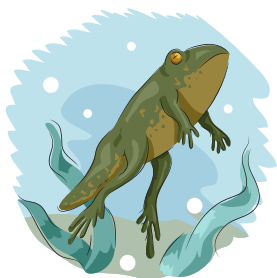
Grodans livscykel



Ägg



Grodyngel



Halvvuxen groda



Groda