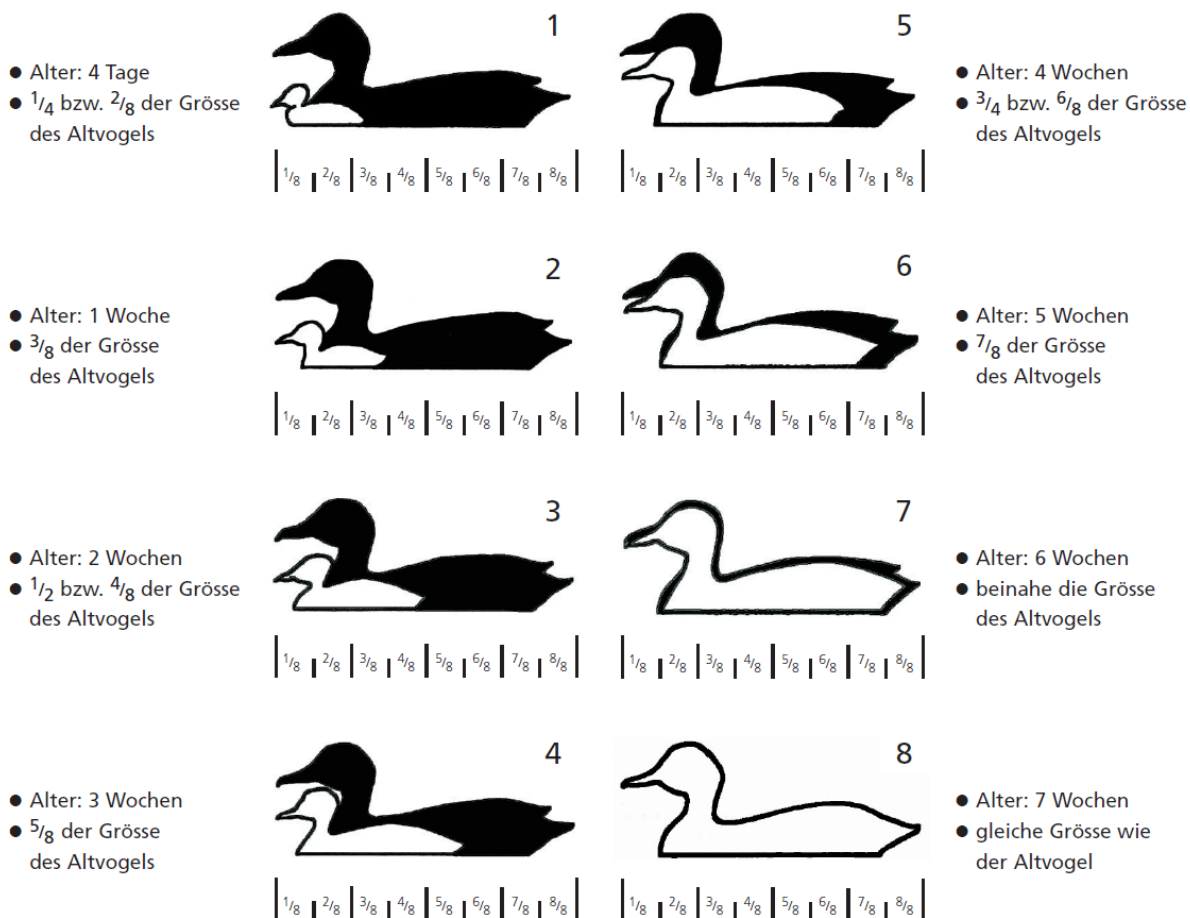


## Altersbestimmung bei Jungenten

An Gewässern mit mehr als einer Brut einer Entenart ist das Ermitteln der genauen Zahl der erfolgreichen Bruten oft schwierig, vor allem wenn sich verschiedene Familien vorübergehend zusammenschliessen. Daneben spielt auch die hohe Sterblichkeit der Jungenten eine Rolle. Aus diesen Gründen genügt die Angabe der Anzahl Jungen nicht, um die einzelnen Familien auseinander zu halten. Sehr hilfreich ist dagegen eine möglichst genaue Angabe der Grösse der Jungvögel. Da die jungen Enten sehr schnell wachsen, fallen die Grössenunterschiede rasch auf. Bewährt hat sich ein Vergleich der Grösse der Entenjungen im Verhältnis zu den Altvögeln. Dieses Verhältnis wird in Achteln der Grösse des Altvogels angegeben. In den folgenden Abbildungen würde man also die Grösse des Jungen bei Bild 1 mit  $\frac{2}{8}$  bzw.  $\frac{1}{4}$  der Grösse des Altvogels angeben. Durch die genaue Angabe der Grösse der Jungenten erleichtern Sie uns die Ermittlung der Anzahl Entenbruten an den Gewässern der Schweiz. Achten Sie deshalb darauf, diese Angaben bei allen beobachteten Entenfamilien festzuhalten.

Folgende Abbildungen zeigen das Grössenwachstum der Jungenten am Beispiel der Stockente. Da das Wachstum bei verschiedenen Arten unterschiedlich schnell abläuft und innerhalb der Arten vom Nahrungsangebot abhängig ist, können die Altersangaben nicht auf alle Entenarten übertragen werden. Das Vorgehen bei der Angabe der Grösse in Achteln bleibt aber gleich.



Quelle: Fournier, J. Y. & P. Cordonnier (1982): Critères de détermination de l'âge du Canard colvert de la naissance à 9 semaines. Notes techniques, Fiche n-10, Supplément Bulletin Mensuel n° 63, Office national de la chasse, Paris.