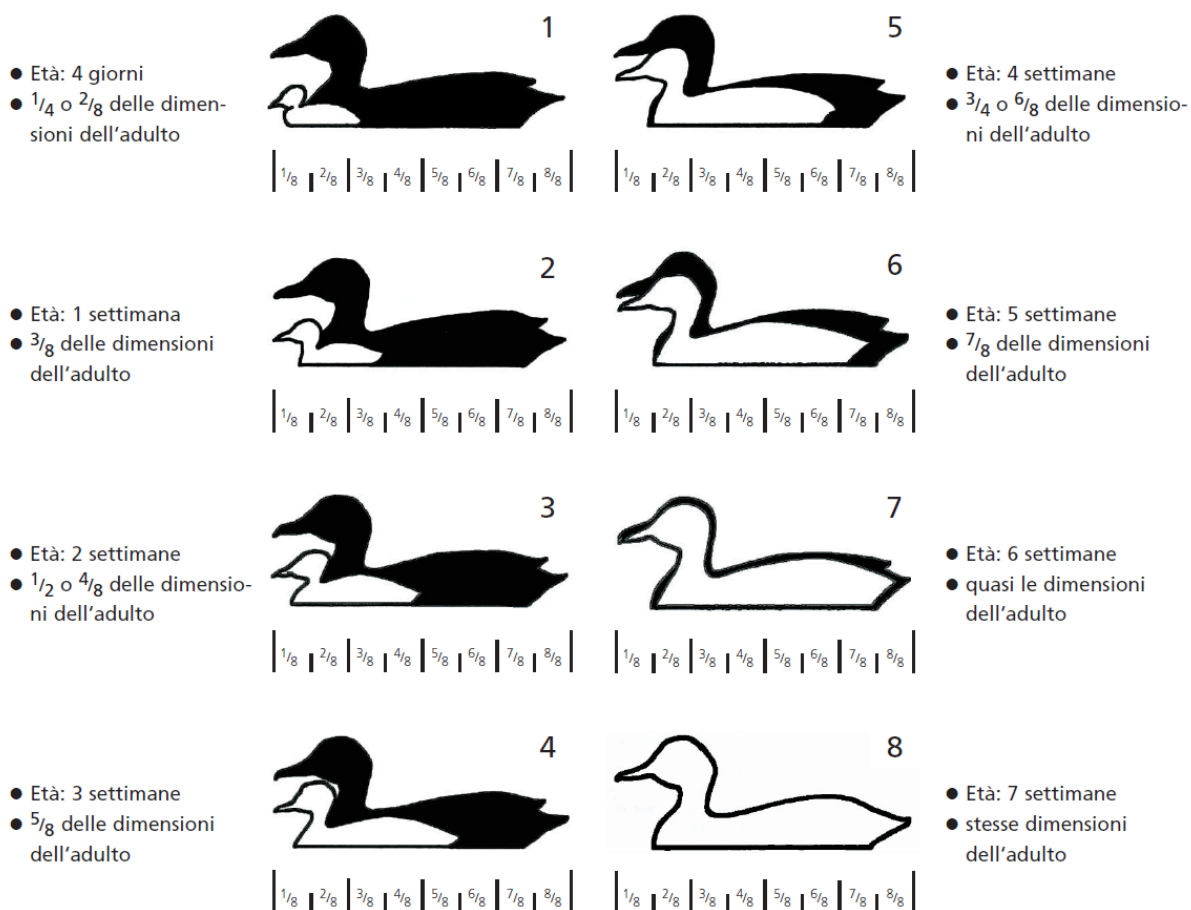




Determinazione dell'età degli anatroccoli

Sugli specchi d'acqua dove nidificano diverse famiglie di anatre è spesso difficile ottenere dati precisi sul numero di nidiate, soprattutto quando famiglie diverse si uniscono temporaneamente in gruppi più grandi. La forte mortalità complica ulteriormente la situazione. E' per questo che l'indicazione del numero di giovani non è sufficiente, di per sé stessa, per distinguere le famiglie. E' invece molto utile avere dati precisi sulle dimensioni dei giovani. Poiché gli anatroccoli crescono molto velocemente le differenze di taglia dei soggetti di età diversa sono molto evidenti. Il miglior modo per valutare le dimensioni dei giovani consiste nel confrontarle a quelle degli adulti. Il rapporto tra le due dimensioni viene dato in ottavi delle dimensioni dell'adulto. Secondo lo schema sottostante, le dimensioni dell'anatroccolo della figura 1 sono, ad esempio, di $\frac{2}{8}$ o $\frac{1}{4}$ delle dimensioni dell'adulto. L'indicazione precisa delle dimensioni degli anatroccoli facilita il conteggio delle famiglie di anatre degli specchi e corsi d'acqua svizzeri. Vi preghiamo quindi, ogni volta che osservate una famiglia di anatre, di indicare le dimensioni degli anatroccoli.

Le figure seguenti mostrano la crescita degli anatroccoli di Germano reale. Poiché la velocità di crescita non è identica per tutte le specie e dipende anche dall'alimentazione, l'età indicata non è necessariamente applicabile a tutte le specie. Il principio di annotare le dimensioni in ottavi resta tuttavia identico per qualsiasi specie.



Fonte: 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.