

Inhaltsverzeichnis

Züchter anlegen 2

Züchter anlegen

1) Zwingerdaten anlegen Über Datenverwaltung → **Züchter** wird zunächst der Zwingername angelegt. Über das Auswahlfeld Status hat man die Möglichkeit anzugeben, ob der Züchter aktiv oder inaktiv ist. Wird bei Status nichts ausgewählt, wird der Status vom System über Nacht automatisch vergeben. Es ist zu beachten, dass nur Züchter die den Status aktiv bzw. aktiv (manuell) haben, in der Züchterliste erscheinen. Falls gewünscht kann hier auch ein Banner zum Züchter hinterlegt werden.

2) Zuordnung Verein/Rasse Als zweiter Schritt wird über Datenverwaltung → **Zuordnung Verein/Rasse** dem Züchter die Vereinszugehörigkeit sowie die Rasse zugeordnet. Sollte unter einem Zwinger mehrere Rassen gezüchtet werden, ist der Schritt entsprechend oft zu wiederholen.

3) Züchteradresse hinterlegen Als nächster Schritt ist unter **Adressen** (Datenverwaltung → Adressen) zu überprüfen, ob die Adressdaten des Züchters bereits hinterlegt sind. Wenn nicht müssen über **Hinzufügen** die Adressdaten des Züchters wie Name, Anschrift, Land und Kontaktdaten angelegt werden. **Wichtig: Nur bei vollständigen Adressdaten kann eine Geocodierung erfolgen! Eine erfolgreiche Geocodierung ist für die Ausgabe des Züchters in der Züchterliste zwingend notwendig!** Die Geocodierung erfolgt vom System automatisch beim abspeichern des Datensatz. Falls keine Geocodierung erfolgen konnte, wird eine Fehlermeldung ausgegeben.

4) Verknüpfung des Zwinger mit der Adresse Als letzter Schritt wird über Datenverwaltung → **Züchter→Adresszuordnung** die Züchterdaten mit den Adressdaten verknüpft. Im Feld Zwinger den Zwingername über das Autovervollständigen wählen, im Feld Inhaber den Namen des Züchters aus der Vorschlagsliste wählen. Im Feld von/bis haben Sie die Möglichkeit den Zeitraum zu bestimmen, in der ein betreffender Inhaber den Zwinger führte. Über das Auswahlfeld gibt es die Möglichkeit zu hinterlegen, ob Namen und/oder Adressdaten des Züchters unter den Stammdaten im Pedigree verborgen werden sollen.