

1. Záložka „Profil“

1.1. Kontaktní informace - slouží k aktualizaci vašich kontaktních údajů, jako je adresa nebo e-mail

1.2 Změna hesla – možnost změnit vaše přístupové heslo.

1.3 Moje lokality - zde je možné uložit lokality, na kterých častěji kroužkujete. Při zadávání kroužkovacích záznamů pak jen jednoduše vyberete lokalitu ze svého seznamu

1.4 Tlačítko „Uzavřít rok“ – prostřednictvím tohoto tlačítka informujete kroužkovací stanici, že jste odevzdal/-a všechna data za příslušný rok

2. Záložka „Objednávky/sklad kroužků“

2.1. Objednávky kroužků

Nově budou objednávky zadávány elektronicky a odpadne tak vyplňování papírových formulářů. Vyberete typ, zadáte počet kroužků, případně požadovanou slevu a její důvod. Poté zvolíte „přidat do objednávky“ a postup opakujete s dalším typem kroužků. Po dokončení objednávky zvolíte možnost „odeslat objednávku“ – objednávka bude následně vyřízena Kroužkovací stanicí.

2.2. Registrace již vlastněných kroužků - slouží k uložení kroužků (řad), které vám byly vydány před spuštěním online databáze a které budete zapisovat. Před zadáváním kroužkování musíte tyto řady zadat, stejně jako ve starém RINGSu!

2.3. Ztracený kroužek – slouží k registraci a evidenci ztracených kroužků.

2.4. Seznam objednávek – přehled vašich objednávek.

3. Záložka „Kroužkování“

3.1. Datum a lokalita odchyty

Důležitou změnou oproti předchozímu programu je posloupnost ukládání jednotlivých údajů. Oproti předchozímu programu, ve kterém začínalo ukládání výběrem kroužku a druhu ptáka, je ukládání v novém programu založeno na koncepci jedné odchytové akce, podobně jako při ukládání pozorování v avifu. Začínáme tedy výběrem data a lokality a poté v rámci této jedné kontroly zadáváme okroužkované ptáky.

Nepovinnou (ale důležitou) položkou je doba odchyty (čas od-do) a celková délka natažených sítí.

3.1.1. Místo odchyty zadáme zapsáním jména nejbližší obce (katastru) do pole „obec“ a vybráním ze seznamu. V poli „lokality“ pak zadáme název lokality (vlastní název – jméno rybníka, lesa, místní název atp.). V případě, že na místě chytáte pravidelně, lze lokalitu přidat do seznamu vlastních lokalit (viz výše). Příště pak již nebudete muset znovu zapisovat jméno obce a vyhledávat místo odchyty v mapě, ale pouze vyberete z nabídky v políčku „vybrat se seznamu lokalit“.

Důležitá poznámka – databáze je propojena s avifem, ale všechna kroužkovací data jsou primárně utajena (=nejsou viditelná pro další uživatele). Pokud chcete, aby byly údaje z odchyty zveřejněny na avifu, odškrtněte v části „Utajení“ pod mapou. V takovém případě se zobrazují údaje z celé odchytové akce. Všem doporučujeme zveřejňování údajů předem důkladně zvážit, zejména v případě kroužkování hnízda a mláďat citlivých druhů (dravci, sovy, čáp černý atp.) či vzácných druhů. V těchto případech lze uveřejnit pouze okres či kraj nebo nechat záznam zcela utajeny.

Po vyplnění údajů týkajících se data a místa odchyty pokračujeme ve vkládání (tlačítko „Pokračovat ve vkládání“ vlevo pod mapou) údajů o odchycených ptácích.

3.2. Informace ke kroužku a jedinci

3.2.1 Část „Info ke kroužku/značce“

3.2.1.1 Pole „Typ“ - primárně je nastaveno „kovový kroužek“, což je nejčastější (a jediná) volba při novém kroužkování. V případě, že se jedná o zpětný odchyt (viz dále), můžete vybrat jiný typ značky (odečítací kroužek, límeček atp.)

3.2.1.2 Pole „Stanice“ – primárně nastaveno „PRAHA“, což je jediná možnost při kroužkování. Při zadávání zpětného odchyty cizího kroužkovance vybíráte z nabídky cizích stanic.

3.2.1.3 Pole „Úkon“ – primárně je nastaveno „Nové kroužkování“. V případě, že zadáváte kontrolní odchyt, odečet, nález uhynulého ptáka atp. vyberete možnost „kroužek již přítomen“, v případě překroužkování pak „odstranění kroužku“.

3.2.1.4. Pole „Kód“ – při zadávání Nového kroužkování vyberte číselnou sérii od daného typu kroužku a program vám automaticky ve vedlejším políčku nabídne první volný kroužek. Vykazovat lze jen kroužky, které máte na skladě. V případě, že zadáváte zpětné hlášení (možnost „Kroužek již přítomen“) nabízí program jedno políčko, do něhož vepíšete celý kód kroužku (písmeno i číslo) bez mezer. V případě našeho kroužku tedy např. TS51834

3.2.1.5 Přídavné značení. V případě použití přídavného značení (odečítací kroužky, límeček, nosní značky), vyberete tlačítkem „Přidat identifikační značku/kroužek“ a vyplníte příslušné údaje.

3.2.2 Část „Info o jedinci“

3.2.2.1 Pole „Druh“ – začnete psát rodové nebo druhové jméno a poté vyberete druh z nabídky.

3.2.2.2 Pole „Věk“ – vyberete z nabídky.

3.2.2.3 Pole „Pohlaví“ – vybereme z nabídky.

3.2.2.4 Pole „Kondice“ – primárně je při novém kroužkování nastaveno „8 - živý, kontrolován, volný“. V případě odchyty, odečtu, nálezů uhynulého ptáka atp. vybereme z nabídky jinou možnost.

3.2.2.5 Pole „Okolnosti“ – primárně je při novém kroužkování nastaveno „20-chycen“. V případě odchyty, odečtu, nálezů uhynulého ptáka atp. vybereme z nabídky jinou možnost.

3.2.2.6 Pole „Metoda určení pohlaví“ – možnost zadat jakým způsobem bylo určeno pohlaví odchyceného jedince.

3.2.3 Záložka „Podrobnosti“

Záložka nabízí možnost vybrat a zadat metodu odchyty, status jedince, přesný čas odchyty v rámci konkrétní odchytové akce, přemístění (v případě nálezů), metodu lákání (pokud byla použita), manipulace po odchyty.

3.2.4 Záložka „Rodiny“

Záložka nabízí možnost zadat údaje týkající se mláďat v hníždě. Nově lze k mláďatům přiřadit také rodiče a to tak, že k dospělci vyberete existující rodinu a zvolíte roli „rodič“.

3.2.5 Záložka „Projekty“

Záložka nabízí možnost zadávání údajů o zaznamenávaných v rámci projektů CES a RAS včetně údajů o ptácích odchycených v rámci těchto projektů.

3.2.6. Záložka „Biometrika“

Záložka nabízí možnosti zadávání nejrůznějších biometrických údajů.

3.2.7. Záložka Kvalitativní údaje

Záložka nabízí možnosti zadávání nemetrických údajů (např. šat, tučnost) a údajů o pelichání.

Po vyplnění povinných (a dalších vybraných) údajů o jedinci pokračujeme ve vkládání tlačítkem „Uložit a nabídnout další kroužek“ nebo ukončíme vkládání tlačítky „Uložit a ukončit“ nebo „Ukončit bez uložení rozpracovaného záznamu“.

4. Záložka „Moje záznamy“

4.1 Moje záznamy

Tabulkový přehled všech vámi okroužkovaných ptáků. Sloupce lze řadit sestupně či vzestupně klepnutím na jejich záhlaví a lze použít i řadu filtrů, podobně jako v avifu. Klepnutí na symbol tužky umožňuje zobrazení detailu kroužkovacího záznamu a jeho editaci.

4.2. Přehled za dané období

Tabulkový přehled okroužkovaných ptáků za vybrané období

4.3. Grafy

Koláčové grafy zobrazují kategorie (věk, pohlaví) pro vybraný druh za vybrané období