PŘÍLOHA I

**Požadavky vztahující se na zařízení**

(podle článků 11 až 15)

**1. Krmení**

1.1 Provozovatel zavede následující režim krmení:

a) dospělé kočky a psi se krmí dvakrát denně;

b) březí chovné feny a chovné kočky mají přístup ke krmivu *ad libitum*;

c) štěňata mladší 8 týdnů jsou krmena nejméně pětkrát denně;

d) koťata mladší 12 týdnů jsou krmena nejméně čtyřikrát denně.

1.2 Všechna novorozená štěňata nebo koťata musí být během prvních dvou dnů života krmena mlezivem matky.

1.3 Pokud je chovná fena nebo chovná kočka nemocná nebo není z jiných důvodů schopna krmit své potomky, musí provozovatel podávat mléko od jiných chovných fen a koček ve stejném zařízení a doplňkovou mléčnou výživu určenou pro štěňata a koťata s četností krmení podle pokynů výrobce nebo veterinárního lékaře, dokud nedojde k úplnému odstavení.

1.4 Provozovatel dbá na to, aby všechna neodstavená štěňata a koťata dostávala množství mléka dostatečné ke stálému přírůstku tělesné hmotnosti.

1.5 Odstavení se provádí postupným zaváděním pevného krmiva, a to postupem, který není kratší než 7 dnů a není dokončen před 6 týdny věku štěňat či koťat.

**2. Ustájení**

2.1 Teplota

Provozovatelé zajistí, aby teplota byla udržována v rozmezí:

a) 10 až 26 °C ve vnitřních prostorách, kde jsou drženi dospělí psi;

b) 15 až 26 °C ve vnitřních prostorách, kde jsou drženy dospělé kočky;

c) 22 až 28 °C v porodních místech během prvních 10 dnů života štěňat;

d) 18 až 27 °C v porodních místech během prvních 21 dnů života koťat.

Teplotní rozpětí se odpovídajícím způsobem upraví pro zvířata brachycefalického plemene/typu a pro zvířata s extrémními typy osrstění (bezsrstá plemena nebo plemena s hustým osrstěním).

2.2 Osvětlení

2.2.1 V případě potřeby musí být zajištěno umělé osvětlení po dobu odpovídající alespoň době přirozeného světla běžně dostupného mezi 9:00 a 17:00 hod.

2.2.2 Umělé světlo musí být širokospektrální nebo plnospektrální.

2.2.3 Úroveň osvětlení musí činit nejméně 50 luxů ve výšce hlavy zvířete.

2.2.4 Zvířata musí mít možnost zůstat v temnu po dobu nejméně 8 hodin denně.

2.3 Vymezený prostor

2.3.1 Minimální vymezený prostor pro psy a kočky (celková přístupná plocha, případně včetně vnitřního a uzavřeného venkovního prostoru podle čl. 11 odst. 5):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Živá hmotnost** | **Plocha na zvíře** | **Pro každé další dospělé zvíře****nebo pro samice s vrhem mláďat** | **Minimální výška** **(v případě zastřešených prostor)** |
| Psi o hmotnosti do 10 kg a kočky | 4 m2 | + 2 m2 | 1,80 m |
| Psi o hmotnosti vyšší než 10 kg a nižší než 20 kg | 6 m2 | + 3 m2 |
| Psi o hmotnosti vyšší než 20 kg a nižší než 30 kg | 8 m2 | + 4 m2 |
| Psi o hmotnosti vyšší než 30 kg | 10 m2 | + 5 m2 |

2.3.2 Porodní kotec pro psy musí být konstruován tak, aby umožňoval feně vzdálit se od štěňat.

2.3.3 Pokud je do vyhrazeného prostoru umístěn více než jeden pes nebo kočka, musí provozovatelé prostřednictvím specifických opatření (např. dělicích panelů) zajistit, aby se tato zvířata vzájemně neohrožovala v důsledku agresivního chování.

**3. Zdraví**

3.1 Chovné kočky lze použít k reprodukci pouze po dosažení věku nejméně 12 měsíců.

3.2 Chovné feny lze použít k reprodukci pouze po dosažení věku nejméně 18 měsíců.

3.3 Provozovatelé umožní až tři vrhy na chovnou fenu nebo chovnou kočku v rozmezí dvou let.

3.4 Po třech po sobě následujících březostech ukončených vrhem mláďat v rozmezí dvou let zajistí provozovatelé období zotavení tím, že zabrání zabřeznutí chovné feny nebo chovné kočky po dobu nejméně jednoho roku.

**4. Etologické potřeby**

4.1 Provozovatelé zajistí, aby:

a) v prvních 15 týdnech věku měla štěňata a koťata pravidelné příležitosti k sociálnímu kontaktu se zvířaty stejného druhu a s lidmi a pokud možno i s jinými zvířaty;

b) v případě umístění dospělých koček a psů v kotcích byla zajištěna socializace s lidmi, zejména pravidelnými návštěvami a kontaktem se zvířaty;

c) prostory, v nichž jsou kočky a psi drženi, byly vybaveny strukturami a předměty sloužícími k obohacení, které jsou přístupné všem zvířatům a poskytují stimulující prostředí a snižují frustraci zvířat;

d) štěňata nebyla trvale oddělena od svých matek před dosažením věku 8 týdnů;

e) koťata nebyla trvale oddělena od svých matek před dosažením věku 12 týdnů.

PŘÍLOHA II

**Identifikace a evidence psů a koček**

(podle článku 17)

Odpovídače používané k označení koček a psů podle článku 16 musí splňovat tyto požadavky:

a) mikročip musí obsahovat individuální a neopakovatelné identifikační číslo, které nelze přeprogramovat;

b) identifikační číslo musí označovat zemi původu zvířete;

c) struktura kódu a technická koncepce rádiové identifikace musí být v souladu s normami ISO 11784 a 11785;

d) soulad s normami ISO 11784 a 11785 se hodnotí podle normy ISO 24631.

PŘÍLOHA III

**Shromažďování údajů**

(podle článku 20)

1. Počet psů a koček označených mikročipem za rok podle článku 17.

2. Počet schválených chovných zařízení za rok podle článku 16.