

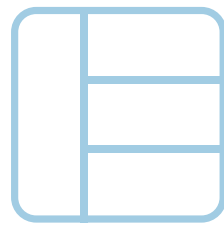


اللغة

LANGUAGE



ENGLISH



العربية



مبادرة توعوية عن تغذية

القطط السائبة

المقدمة

تهدف هذه النشرة التعليمية إلى توعية مغذي القطط في المجتمع على معرفة مسؤولياتهم عند العناية بمستعمرة من القطط السائبة وفقاً لأفضل الممارسات الدولية. كما يجب تعقيم القطط السائبة التي يتم إطعامها بهدف الحد من زيادة أعدادها. من خلال الالتزام بهذه الإرشادات التعليمية، يمكن لمغذي القطط في المجتمع ضمان الامتثال للقوانين وتوفير أفضل رعاية ممكنة للقطط في المجتمع.

أساسيات التغذية

قواعد وإرشادات التغذية

يجب إطعام القطط الأغذية المناسبة والمخصصة لهم.

يجب وضع ثلاث أوعية متينة قابلة لإعادة الاستخدام في منطقة التغذية، وعائين للطعام الجاف ووعاء للماء.

يجب استخدام أوعية ذو الاستخدام الواحد للطعام الرطب والتخلص منها مباشرة بعد تناول القطط الطعام.

يجب إعطاء الطعام الرطب فقط في الأوقات التي يتواجد فيها القطط لتأكله.

يجب عدم وضع أي طعام مطبوخ من المنزل.

يجب عدم ملأ الأطباق أكثر من اللازم.

يجب عدم ترك أي قمامة حول منطقة التغذية.

يرجى من سكان المنطقة عدم ترك الطعام المخصص للاستهلاك البشري للقطط بهدف:

- تحسين النظافة البيئية والصحية للمنطقة.
- التقليل من مخاطر اختناق القطط بالعظام الصغيرة المظهوة.
- ضمان صحة وسلامة القطط نظراً لوجود بعض الأطعمة السامة للقطط لاحتوائها على التوابل.

وضع بقايا طعام البشر يعتبر مخالفاً للقانون، ويمكن فرض الغرامة المالية.

قواعد وإرشادات الصيانة

يجب تنظيف الأطباق قبل إعادة تعبئتها.

يجب إزالة أي بقايا من الطعام حول محطة التغذية.

تعرف أكثر عن إدارة الحيوانات السائبة

برنامج الضبط والتعقيم والتطعيم والإرجاع

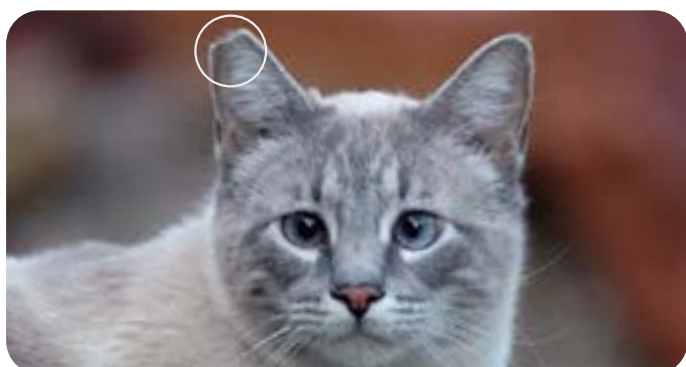
الضبط والتعقيم والتطعيم والإرجاع (TNVR) هو الإجراء الأكثر فعالية وإنسانية لإدارة والتحكم في تكاثر القطط السائبة. فيما يلي ملخص لعمليات ضبط القطط السائبة وتشمل:

1 استخدام المصائد لصيد القطط السائبة بشكل آمن.

2 تعقيم القطط السائبة وتطعيمها ووضع شريحة إلكترونية وعلاجها من الديدان من قبل طبيب بيطري مؤهل.

3 تقليم جزء من أذن القطط السائبة لتحديد أنها تم تعقيمها (تقليم الأذن لا يؤدي القطط).

4 إرجاع القطط السائبة إلى موقع ضبطها.





فوائد برنامج الضبط والتعقيم والإرجاع

- العمل على استقرار أعداد القطط السائبة من خلال إيقاف التكاثر للقطط، مما يسمح بانخفاض العدد بشكل طبيعي وإنساني مع مرور الوقت.
- تحسين رفاهية القطط الإناث من خلال تقليل حالات الحمل والتكاثر، وضمان عدم ولادتها في بيئة غير ملائمة.
- تقليل سلوكيات التكاثر عند القطط الذكور والإناث مثل العواء، والقتال، التجوال والرش.
- دعم صحة القطط من خلال تقديم التطعيمات للوقاية من الأمراض.
- تعزيز استراتيجية الصحة العامة من خلال تقليل انتشار الأمراض.

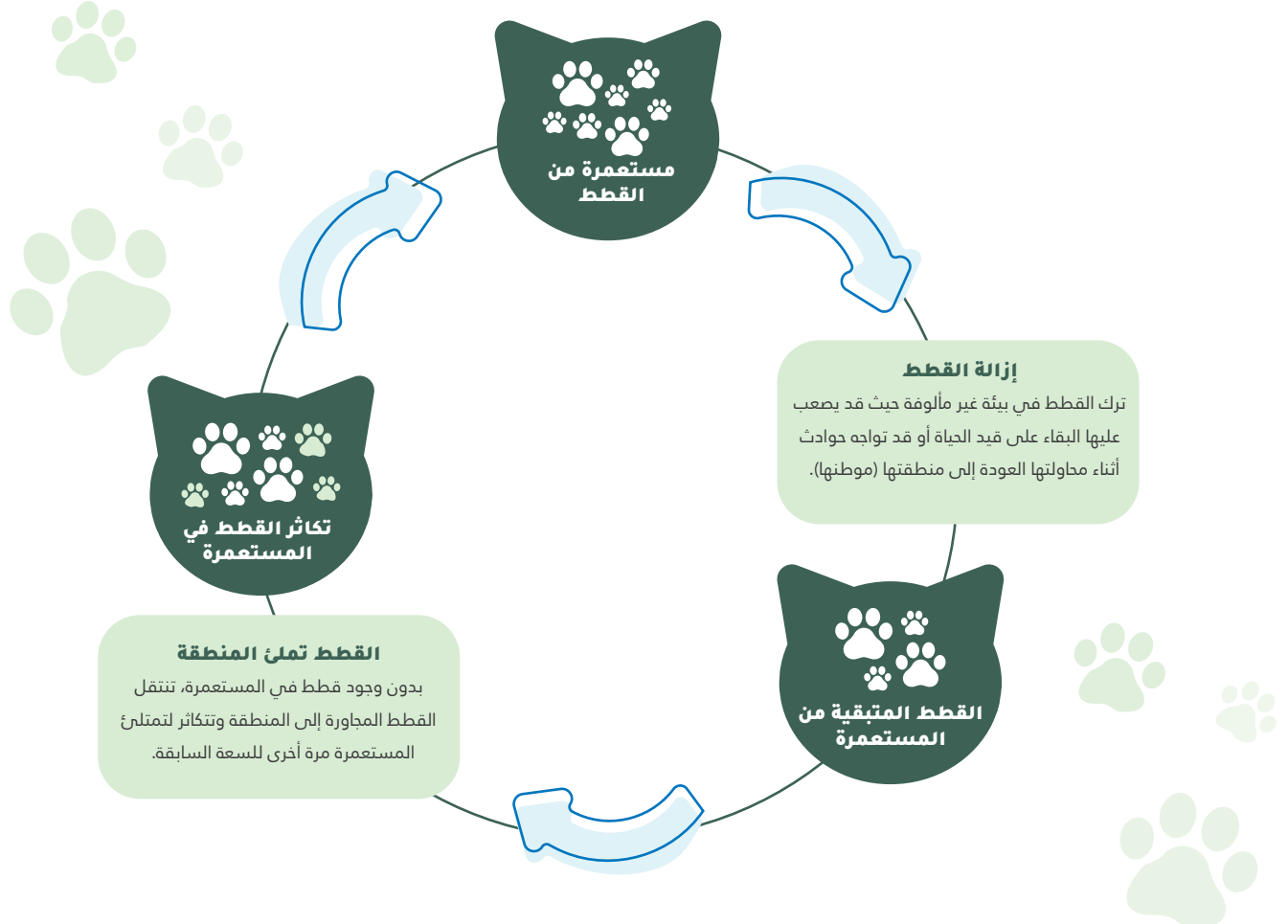


لماذا يتم إرجاع القطط؟

- لا تتأقلم جميع القطط عند إعادة توطينها، بحيث تجد بعض القطط صعوبة في التعايش في البيئة الخارجية لكونها قطة منزلية.
- القطط جزء من البيئة الطبيعية في دولة الإمارات العربية المتحدة وإزالتها تتعارض مع استراتيجية الدولة.
- إزالة القطط من منطقة ما، تخلق ظاهرة تسمى "تأثير الفراغ".

ما هو تأثير الفراغ؟

يحدث تأثير الفراغ عندما يتم إزالة القطط من منطقتها ونقلها إلى منطقة أخرى. مما قد يؤثر في البداية على انخفاض في أعداد القطط ولكن سرعان ما سيتم ملء هذا الفراغ مرة أخرى بحيث تنجذب القطط الجديدة إلى المنطقة.





Feeding Awareness Initiative For STRAY CATS

Introduction

This educational leaflet aims to guide community cat feeders in understanding their responsibilities when caring for a colony of stray cats according to international best practices. Cats who are being fed should be sterilised, this is to limit the growth in stray cat populations. By adhering to these guidelines, community feeders can ensure compliance with laws and provide the best possible care for community cats.

Feeding Essentials

Feeding Rules & Guidelines

- Only feed food made specifically for cats.
- Three reusable, durable bowls shall be placed at a feeding area. Two for dry cat food and one for water.
- Disposable bowls shall be used for wet food and disposed of immediately after the cats have eaten.
- Wet food shall only be given at times when there are cats to eat it.
- Do not add homecooked food.
- Do not overfill bowls.
- Do not leave any rubbish around the feeding area.

Residents in the area shall not leave food prepared for human consumption for community cats to:

- Improve the hygiene and cleanliness of the area.
- Reduce the risks of cats choking on small, cooked bones.
- Ensure the wellbeing of the cats as some foods/seasoning is toxic to cats.

Placing human food waste is considered a violation by law and a fine may be issued to those who do so.

Maintenance Rules & Guidelines

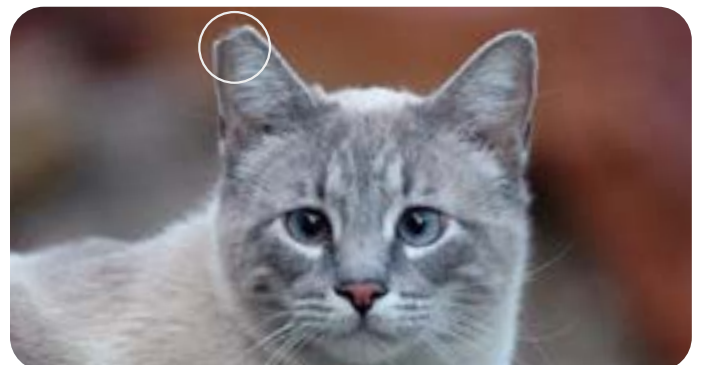
- Clean the bowls before refilling.
- Remove any debris from around the feeding area.

Know More About Stray Animal Management

Trap Neuter Vaccinate Return (TNVR)

TNVR stands for Trap, Neuter, Vaccinate and Return. It is internationally recognised as the most humane and effective method of cat population management for stray cats. The process involves:

- Traps are used to safely catch stray cats.
- The stray cats are sterilized, vaccinated, microchipped, dewormed, and treated by a qualified veterinarian.
- Stray cats will be ear clipped, where a part of their left ear is cut to identify that they've been sterilized. The ear clip is small and does not hurt the cat.
- After being cared for, the stray cats are returned to their trapping site.





The benefits of TNVR



- Stabilising of the stray cat population by stopping the birth of new kittens, which allows the population to naturally and humanely decline over time.
- Improves the wellbeing of female cats by reducing incidents of pregnancy and of kittens by ensuring they are not born in an unsuitable environment.
- Reduces mating behaviours in both male and female cats, such as yowling, fighting, roaming and spraying.
- Supports the health of the cats by offering vaccinations to support disease prevention.
- Enhances public health strategies by minimising the spread of disease.

Why cats are returned?



- Not all cats acclimatise when rehomed, some cats find the adjustment to being an indoor cat very stressful.
- Cats are a part of the landscape within the United Arab Emirates.
- Removing cats is against the population management strategy of the United Arab Emirates.
- Removing cats from an area creates the Vacuum Effect.

What is the Vacuum Effect?



The vacuum effect occurs when cats are moved from their area "home". Initially there will be a decrease in the cat population, however it will soon again be filled to capacity as new cats are attracted to the area.

