

2025 牡丹鹦鹉饲养

保姆级教程

DY: 会养鹦鹉的华仔

理论知识, 仅供参考!

P E R S O N A L
R E S U M E

《牡丹鹦鹉保姆级养殖教程》

一、牡丹鹦鹉养殖前的准备

1. 了解牡丹鹦鹉的基本特性

牡丹鹦鹉是一种小型鹦鹉，体型娇小（13-17 厘米），颜色鲜艳，性格活泼好动，适合家庭养殖。它们的寿命一般为 10-15 年，是理想的宠物鸟。

2. 选择合适的品种

牡丹鹦鹉有多个品种，常见的有：

鹦鹉品种	特点	适宜养殖者
牡丹红绿嘴	色彩丰富，适合观赏	观赏爱好者
牡丹黄桃	性格温顺，易于饲养	初学者、家庭养殖
牡丹绿桃	外观美丽，适合家庭养殖	家庭养殖者
黄色红嘴	活泼好动，适合有经验者	有经验者
大绿	体型较大，性格稳定	各种养殖者
金银顶	高端品种，观赏价值高	高端观赏爱好者

3. 准备养殖设备

- 笼子：选择足够大的笼子，至少能让鹦鹉自由飞翔。笼子的材质要坚固，避免鹦鹉咬坏。
- 巢箱：繁殖期需要巢箱，可以用木头制作，尺寸大约为 20×20×30 厘米。
- 食具和水具：准备专用的食盆和水盆，每天更换食物和水。
- 栖木：选择天然的树枝，让鹦鹉有地方站立和磨爪子。

4.准备饲料

饲料类型	具体内容	配比	备注
基础饲料	小米、粟子、稗子等谷物	约45%	能量来源
蛋白质饲料	鸡蛋米（熟蛋黄和小米混合）、豆类等	约20%	补充蛋白质
矿物质	墨鱼骨粉、牡蛎粉	适量	每周补充一次保健砂
水果和蔬菜	苹果、香蕉、胡萝卜等	适量	每天少量补充

注意：饲料要保持新鲜，避免发霉变质。

二、繁殖管理（新手必看）

1.繁殖周期

- 自然繁殖期：每年 2-3 月和 4-10 月是自然繁殖期。
- 人工繁殖：通过控制温度和光照，可以实现全年繁殖，但建议避开极端天气。

建议：新手可以先从自然繁殖开始，等熟悉后再尝试人工调控。

2.繁殖配对

- 选择种鸟：选择健康、无疾病的鸚鵡作为种鸟，雄鸟年龄略大于雌鸟（10-12 月龄）。
- 避免近亲繁殖：尽量选择不同来源的种鸟，避免近亲繁殖导致后代畸形。

3.产蛋与孵化

- 产蛋量：每窝一般产 4-6 枚蛋，初产雌鸟可能只有 3-4 枚。
- 孵化期：大约 21-23 天，由雌鸟专职孵化，雄鸟负责喂食和护卫。

注意：孵化期间不要频繁打扰雌鸟，保持环境安静和温暖。

4.提升受精率

- 营养强化：繁殖前 30 天，饲料中添加维生素 E 和亚麻籽油。
- 环境控制：保持光照 14 小时/天，巢箱温度 25-28℃。

建议：新手可以在繁殖前咨询专业人士，确保种鸟营养充足。

繁殖阶段	具体内容	详细说明
繁殖周期	自然繁殖期：2 - 3 月、4 - 10 月	春季气温回升、植物复苏，夏秋果实丰富，自然条件适宜繁殖
繁殖周期	人工繁殖：全年，避开极端天气	通过温控、光照模拟等实现全年繁殖，但冬夏极端天气不利
种鸟挑选	健康状况：无疾病、羽毛顺滑有光泽、眼睛明亮	健康是繁殖成功关键，羽毛和眼睛状况反映健康程度
种鸟挑选	年龄要求：雄鸟 10 - 12 月龄，雌鸟 8 - 10 月龄	此时种鸟身体和生殖系统发育成熟
种鸟挑选	血缘关系：避免近亲，选择不同来源种鸟	防止近亲繁殖，保持遗传多样性
繁殖环境	温度：25 - 28℃	适宜温度利于鸚鵡新陈代谢及生殖系统运作
繁殖环境	湿度：40% - 60%	维持蛋内水分平衡，保障胚胎正常发育

繁殖过程	求偶：雄鸟通过展示、喂食等行为求偶	雄鸟借此吸引雌鸟
繁殖过程	交配：时机成熟进行交配	成功求偶后进行，决定受精关键
繁殖过程	产蛋：每窝 4 - 6 枚，间隔 1 - 2 天产 1 枚	雌鸟产蛋规律，产蛋期需充足营养
繁殖过程	孵化：约 21 - 23 天，雌鸟孵化，雄鸟守护	雌鸟维持孵化温度，雄鸟保障安全及喂食
幼鸟养育	出壳护理：保持环境稳定	幼鸟对环境变化敏感，稳定环境促生存
幼鸟养育	喂食：初期喂鸚鵡专用奶粉	专用奶粉匹配幼鸟营养需求
幼鸟养育	成长监测：定期检查健康状况	观察精神、羽毛、进食，每周测体重绘曲线
疾病防治	常见疾病：呼吸道疾病、消化道疾病等	症状如呼吸急促、腹泻、食欲不振等
疾病防治	预防措施：清洁环境、疫苗接种等	清洁减少病菌，疫苗增强免疫力
疾病防治	治疗方法：及时就医，合理用药	兽医确诊后按医嘱给药确保疗效

三、日常饲喂（保姆级教程）

1.基础饲料配比

表格		
饲料类型	具体内容	配比
谷物	粟子、稗子等	45%
油料	黑尖粟、亚麻籽等	25%
蛋白质	鸡蛋米、豆类等	20%
矿物质	墨鱼骨粉、牡蛎粉等	10%

注意：饲料要多样化，避免长期单一饲料导致营养不良。

2.特殊阶段饲喂

表格	
生长阶段	饲料配比与补充
繁殖期	鸡蛋米 30%，其余日粮 70%，添加钙粉
育雏期	高蛋白湿粉料（熟玉米粉 70%，熟鸡蛋 28%，骨粉 2%）
换羽期	基础饲料，补充蛋氨酸和硫酸锌

建议：新手可以在饲料中添加一些宠物专用的维生素和矿物质补充剂，确保鹦鹉健康。

四、健康与疾病防控（新手必看）

1. 常见疾病

- **单眼伤风**：鸚鵡热衣原体感染，表现为眼睛红肿、流泪。
- **消化不良**：表现为拉稀、食欲不振。
- **羽毛脱落**：可能是营养不良或寄生虫感染。

2. 单眼伤风的成因

单眼伤风主要由以下原因引起：

- **鸚鵡热衣原体感染**：这是最常见的原因，衣原体是一种细菌，可以通过空气、食物或直接接触传播。
- **环境卫生差**：笼子未及时清洁，导致细菌滋生。
- **饲养密度过高**：鸚鵡之间过于拥挤，容易交叉感染。
- **应激反应**：环境变化、运输等引起的应激也可能导致鸚鵡免疫力下降，从而感染疾病。

3. 预防措施

- **隔离新鸟**：新引进的鸚鵡需隔离 45 天，观察是否生病。
- **定期消毒**：每周用 0.2% 过硫酸氢钾消毒笼具，食具每天清洗。
- **寄生虫管理**：每半年口服一次驱虫药，体外每季度喷洒一次杀虫剂。

4. 治疗方法

- **单眼伤风**：用多西环素治疗，同时用生理盐水冲洗眼睛。
- **消化不良**：减少高蛋白饲料，增加谷物比例。
- **羽毛脱落**：补充维生素 B 族和钙粉。

建议：新手遇到疾病时，最好咨询兽医，不要自行用药

五、养殖效益提升（新手必看）

1. 种群优化

- 淘汰弱鸟：每年淘汰产蛋少、雏鸟成活率低的种鸟。
- 建立谱系：记录每只鸚鵡的血缘关系，避免近亲繁殖。

2. 成本控制

- 自配饲料：自己混合谷物饲料，减少外购颗粒料。
- 循环使用巢箱：巢箱消毒后可以重复使用。

3. 提高雏鸟成活率

- 保持温度：雏鸟孵化后，保温箱温度要保持在 23-28℃。
- 定时喂食：雏鸟要按时喂食，避免饥饿或过饱。

六、总结（新手必读）

牡丹鸚鵡养殖是一项有趣且有经济效益的活动。新手可以从以下几点入手：

- 做好准备：了解鸚鵡特性，准备好养殖设备和饲料。
- 科学繁殖：合理控制繁殖周期，确保种鸟健康。
- 日常饲喂：多样化饲料，注意特殊阶段的营养需求。
- 疾病防控：定期消毒，及时隔离生病的鸚鵡。
- 优化管理：淘汰弱鸟，控制成本，提高雏鸟成活率。