

রোজেলা

By Tanvir Hussain on Thursday, March 17, 2016 at 5:06pm

by Shanjid Islam Sharod

- ১। ইতিহাস : রোজেলার আদিবাস হলো অস্ট্রেলিয়া, সেখানকার "রোজাহিলা" নামক একটা জায়গায় সর্বপ্রথম দেখা যায় বলে এই নাম। এছাড়া নিউজিল্যান্ডের কিছু কিছু অঞ্চলেও এরা প্রচুর পরিমানে বিরাজমান। ১৮২৫ সালে অস্ট্রেলিয়ান প্রকৃতিবিদ "নিকোলাস আইলওয়ার্ড ভিগর্স" সর্বপ্রথম এদের বর্ণনা দেন।
- ২। দৈহিক গঠন: প্রজাতিভেদে রোজেলা ৯.৫ থেকে ১৪.৫ ইঞ্চি পর্যন্ত হয়ে থাকে। লেজটা বেশ লম্বা, প্রায় শরীরের সমান। গুজন ৭০ থেকে ১০০ গ্রামের মধ্যে। প্রজাতি ভেদে শরীরে প্রায় ৩ থেকে ৭ টি রং লক্ষ্য করা যায়। এছাড়া চোখের নিচ দিয়ে ঠোটের চারপাশ জুড়ে একটা সাদা বা নীল অংশ থাকে যাকে "চিক প্যাচ" বলা হয়।
- ৩। জাত বা মিউটেসন: রোজেলার বেশ কয়েকটি মিউটেসন আছে, যেমন- রুবিনো, ইস্টার্ন, ওয়েস্টার্ন, ক্রিমসন, পেল হেড, গ্রীণ, নদার্ন ইত্যাদি। এদের মধ্যে সবচেয়ে বড় হলো গ্রীণ রোজেলা (১৪-১৫ ইঞ্চি) এবং সবচেয়ে ছোট ওয়েস্টার্ন রোজেলা (৯-১০ ইঞ্চি)। আমাদের দেশে রুবিনো টাই সবচেয়ে বেশি পাওয়া যায়। ৪। খাবার-দাবার: রোজেলার প্রধান খাবার হলো বিভিন্ন বীজ জাতীয় শস্য এবং ফলমূল, যেমন- আপেল, কলা, আঙ্গুর ইত্যাদি। এছাড়া শাকসবজির মধ্যে লেটুস পাতা, বীট, ঘাস ইত্যাদি ওদের পছন্দের খাবার। খাঁচায় ওদেরকে সীড মিক্সের পাশাপাশি এগুলো দেওয়া জরুরী।
- ৫। খাঁচা : এক জোড়া রোজেলার জন্য খাঁচার সর্বনিম্ন মাপ ৩৬"২৪"২৪ বা ২৪"২৪"৩৬ হওয়া উচিৎ। যত বড় দেওয়া যায় তত ভালো, কেননা এরা প্রচন্ড ছোটাছুটি করে। খাঁচায় বল, দোলনা, মই ইত্যাদি খেলনা দেওয়া যায়। ৬। ছেলে-মেয়ে শনাক্ত করণ : রোজেলার ভিজুয়াল সেক্সিং এক রকম অসম্ভব, তাই DNA টেস্টই সর্বোত্তম পন্থা। তবে পেলভিক বোন টেস্ট করেও মোটামুটি নিশ্চিত হওয়া যায়।
- ৭। ব্রিডিং : ১ বছরের আগে রোজেলা ব্রিডে দেওয়া যাবে না, দেড় বছর উত্তম। এরা সাধারণত ৪-৬ টি ডিম পাড়ে, মেয়েটা একাই তা দেয়। ২২ থেকে ২৫ দিনের মধ্যে ডিম ফুটে বাচ্চা বের হয় এবং ৩৫ থেকে ৪০ দিনের মধ্যেই বাচ্চারা স্বনির্ভর হয়ে যায়। বছরে দুইবারের বেশি ব্রিড করানো উচিৎ নয়। এরা ১৫ থেকে ২০ বছর পর্যন্ত বেঁচে থাকতে পারে।
- ৮। দরদাম : রোজেলার মধ্যে রুবিনো হল সবচেয়ে কমদামী। বাচ্চা প্রতি জোড়া ১৫ হাজার এবং বয়ষ্ক পাখি ৩০ হাজারের আশেপাশে। এছাড়া ক্রিমসন, ইস্টার্ন, ওয়েস্টার্ন এগুলো ২০-৫০ হাজারের মধ্যে।