

Diário de criação do casal #1

Enviado por Alberto Nunes

Aqui estão os dois namorados...

Após um período de repouso das aves, juntei hoje (25-01-2004) 4 casais para dar início a uma nova ronda de criação.

Este espaço funcionará como um diário de criação do casal #1 que já tem provas dadas em 2003 com 2 excelentes ninhadas de 4 aves cada. A fêmea é uma azul normal, criada por mim no início de 2003, e o macho um malhado recessivo verde claro, que comprei numa loja de animais.

Diário

02-04-2004 »

Eis que saem 2 das 3 crias que faltavam sair...

Entretanto, a fêmea iniciou uma nova postura ainda com uma cria no ninho. Este procedimento é relativamente normal e frequente nos periquitos. No entanto, após 3 posturas com este ritmo, é aconselhável obrigar as aves a descansar 1 a 2 meses.

28-03-2004 »

A primeira cria sai do ninho.

15-03-2004 »

As crias estão bem e a crescer normalmente. Na foto do lado é possível a disparidade de crescimento entre as aves (que é normal), e ver como as 3 crias mais velhas já se encontram a cobrir de penas.

É também possível ver como o ninho tem uma enorme quantidade de excrementos acumulada. (PS: O ninho foi limpo depois da foto...)

11-03-2004 »

Inspeccionei hoje novamente o ninho com o objectivo de verificar se a cria mais nova tinha comida no papo. Verifiquei que sim... Vou esperar mais um ou dois dias...

10-03-2004 »

Hoje tive uma surpresa pela negativa quando fui inspeccionar o ninho para partir o ovo que faltava eclodir. Além de o quinto ovo não ter eclodido, encontrei uma cria morta... Não consegui precisar exactamente qual era pois os seus tamanhos eram muito semelhantes, mas ou era a quarta ou quinta. Já tinha reparado que das outras duas vezes o casal nunca tinha criado mais de 4 crias, apesar de ter posto sempre 5 ovos...

Além disso, a disparidade entre a primeira cria, a mais velha, e a cria mais nova está, a meu ver, a passar um pouco o normal...

Vou esperar mais um ou dois dias e ver o que acontece... Em todo o caso, já tenho a chocadeira pronta para acolher uma ou duas crias das mais velhas caso a cria mais nova não seja alimentada...

06-03-2004 »

Nasceu hoje a quinta cria. Como esta nasceu na data prevista para a sexta cria, suponho que o ovo da quinta cria está golo e que o que eclodiu hoje foi mesmo o último ovo a ser posto e que corresponderia à sexta cria se todos os ovos tivessem eclodido. Vou esperar pelo menos mais 3 dias e depois parto o ovo se não eclodir.

04-03-2004 »

Ao contrário do que era de esperar, hoje não nasceu nenhuma cria. Poderá ter havido algum problema com o choco ou o ovo pode estar golo. Nestes casos costumo esperar pelo menos mais 5 dias além do previsto.

02-03-2004 »

Nasceu hoje a quarta cria! Mais uma vez o número de dias está correcto.
Conte as cabeças se quiser confirmar que são 4 crias.

A cria que nasceu hoje é a que tem a cabeça do lado oposto dos ovos.

29-02-2004 »

Nasceu hoje a terceira cria!

27-02-2004 »

Nasceu hoje a segunda cria!

Pelos vistos a incubação foi realmente bem feita pois esta cria nasceu também exactamente 18 dias após a postura do segundo ovo.

Aqui fica a foto das duas crias, embora seja de péssima qualidade uma vez que o dia hoje estava muito chuvoso e não havia luz adequada para fotografar o interior do ninho.

26-02-2004 »

O chocó não podia ter sido mais pontual. Faz hoje precisamente 18 dias que o primeiro ovo foi posto e nasceu hoje a primeira cria! Para fazer este cálculo é possível utilizar o calendário de incubação.

Aqui fica a foto da primeira cria de 2004.

Todos os restantes ovos parecem estar cheios. Esperemos que todos ecludam com sucesso.

22-02-2004 »

O sexto ovo revelou ser o último da postura.

17-02-2004 »

A fêmea põe o sexto ovo.

15-02-2004 »

A fêmea põe o quinto ovo.

13-02-2004 »

A fêmea põe o quarto ovo.

11-02-2004 »

A fêmea põe o terceiro ovo e começa a chocar.

09-02-2004 »

A fêmea põe o segundo ovo.

08-02-2004 »

A fêmea dá início à postura e põe o primeiro ovo.

06-02-2004 »

A fêmea começa a passar longos períodos dentro do ninho.

03-02-2004 »

A fêmea já entra no ninho.

01-02-2004 »

A fêmea começou a mostrar interesse no ninho e passa algum tempo a espreitar lá para dentro.

28-01-2004 »

O casal deu sinais de se estar a entender bem e já começaram a namorar.

25-01-2004 »

Após a preparação da gaiola, as aves foram juntas na sua nova casa.