

Recife (20/10/2011) – Nesta quinta-feira (20), a Superintendência do Ibama em Pernambuco (Supes/PE), juntamente com a Universidade do Vale do São Francisco (Univasf), reinsereu 63 jandaias vaqueiras (*Aratinga cactorum*) ao seu habitat natural, no Sertão do São Francisco, entre Petrolina e o município de Curaçá, na Bahia. Destas, 18 foram reabilitadas no Ibama e 45 no Centro de Manejo de Funa da Caatinga (Cemafauna) da Univasf. Os animais estão desde janeiro passado sob os cuidados da Supes/PE sendo preparados para serem devolvidos à natureza. Eles chegaram ao órgão ainda filhotes, depois de uma apreensão feita pela fiscalização do instituto.

Depois da fase de alimentação na mão, quando passaram a se tornar independentes, os animais foram encaminhados para reabilitação no (Cemafauna). Após cerca de seis meses, estavam aptos para retornar ao ambiente natural. Todas as jandaias foram marcadas e acompanhadas pela equipe de biólogos e médicos veterinários do Cemafauna, da UFPE e do Ibama.

Reabilitação possível

O Ibama está mostrando à população brasileira que é possível reabilitar animais silvestres apreendidos para retorno à natureza. Uma parceria entre a Supes/PE e o Cemafauna tem tornado possível a reabilitação para soltura de jandaias e papagaios-verdadeiros apreendidos pelas ações de combate ao tráfico de animais silvestres. No Cemafauna, biólogos e médicos veterinários acompanham os animais com a supervisão de professores da Univasf.

Atualmente, há, no Cemafauna, 46 papagaios-verdadeiros que estavam no Cetas da Supes/PE. Com ampla área, o Cemafauna conta com 16 recintos que servem como quarentena ou para reabilitação de animais de porte pequeno a médio, e, em construção, mais quatro recintos para reabilitação de mamíferos, dois tanques para répteis e mamíferos de hábito aquático e um grande corredor de voo, onde ocorrerá o treino dos papagaios-verdadeiros. Os papagaios em reabilitação devem ganhar a liberdade em meados do mês de março de 2012, período em que se iniciam as chuvas nas Caatingas pernambucanas.

Supes/PE