

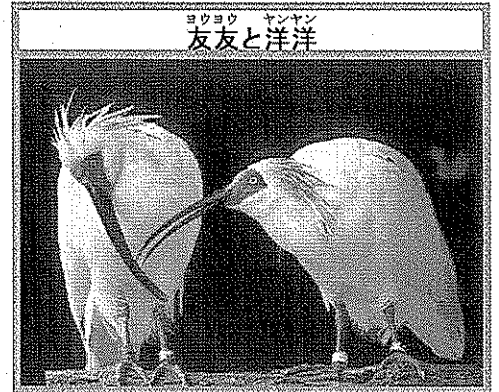
## トキについて

## 1. トキについて

## (1) 学名・分類

*Nipponia nippon* (Temminck, 1835)

コウノトリ目 トキ科 トキ



## (2) 保護に関する指定等

- ・国内希少野生動植物種 (種の保存法)
- ・野生絶滅 (日本版レッドリスト)
- ・特別天然記念物 (文化財保護法)
- ・国際保護鳥 (国際鳥類保護会議 (ICBP))
- ・絶滅危惧 (IUCN版レッドリスト)
- ・ワシントン条約 附属書 I 掲載種

## (3) 経緯

1981年 我が国では最後の野生のトキ5羽をすべて捕獲、人工繁殖に本格着手

中国では陝西省秦嶺山脈で7羽のトキを発見

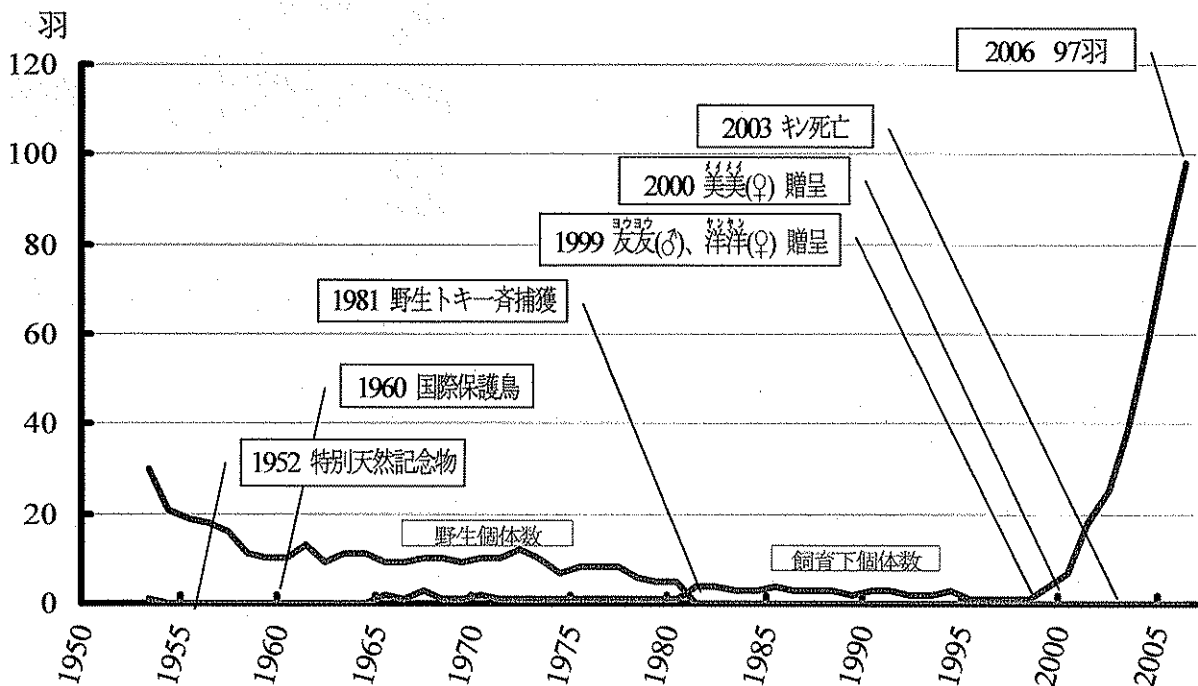
1985年 日中協力による繁殖事業を開始

1999年 中国から贈呈された友友、洋洋の間に優優が誕生

2000年 優優のパートナーとして美美が中国より到着

2003年 日本産トキ最後の1羽「キン」死亡  
「日中共同トキ保護計画」策定

2006年 9組のペアから18羽が成長。現在、計97羽



## 2. トキ野生復帰の取組

### (1) トキの野生復帰に係る経緯

2002年 生息環境の整備等の取組を本格的に開始

2004年 種の保存法に基づくトキ保護増殖事業計画を改訂  
(トキ野生復帰に必要な取組を新たに位置付け)

2004

～06年 トキ野生順化施設の建設

### (2) 野生復帰予定地域

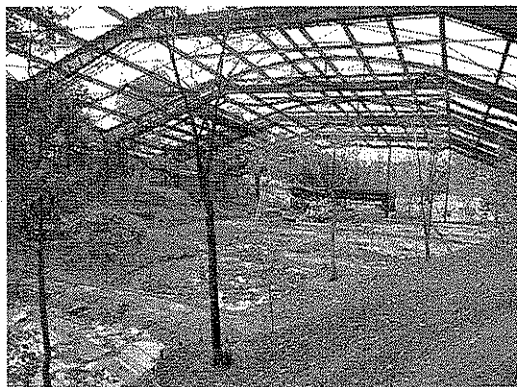
佐渡島 小佐渡東部を中心とする地域



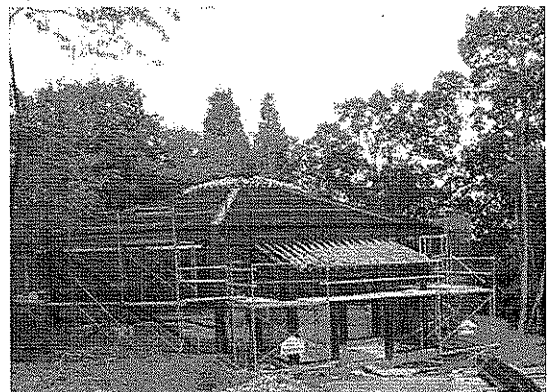
### (3) トキ野生順化施設(2007年3月完成予定)

飼育下のトキが自然状態で自立して生存できるよう、採餌、営巣、育雛、繁殖、飛行、天敵回避等の訓練を行う施設。

○順化ケージ(約4,000㎡、高さ15m)

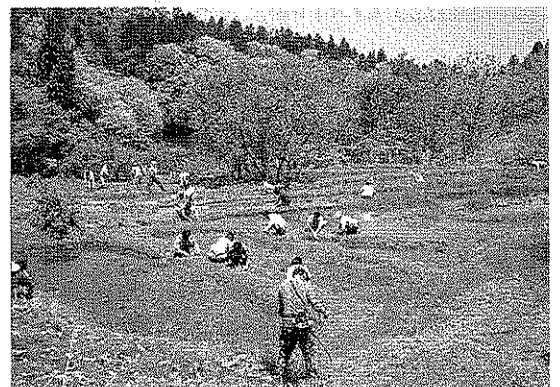


○繁殖ケージ(8棟)



### (4) 生息環境の整備

トキ及びトキのエサとなる生物の生息環境の保全・再生に、関係省庁、新潟県、佐渡市及びNGOが取り組んでいる。



### (5) 今後の予定

2007年 トキ野生順化訓練開始(予定)

2008年目処 試験放鳥開始(予定)

現在、野生復帰の具体的手順等について、専門家等の意見を踏まえつつ、鋭意検討を進めているところ。