

## PENGUMPULAN INFORMASI DAN PENILAIAN AWAL

Kirik-kirik australia (*Merops ornatus*) LC  
© Kira Mileham.



### JARINGAN SPESIALIS PENYITAAN

## 1 IDENTIFIKASI SPESIES

- Apakah spesies dari setiap individu satwa yang disita?
- Apakah identifikasi spesialis dibutuhkan (tersedia melalui organisasi taksonomi)?
- Apakah wilayah persebarannya?
- Apakah satwa ada di negara tempat penyitaan?
- Apakah negara tempat penyitaan adalah bagian dari wilayah persebaran asli spesies?
- Apakah telah berkonsultasi dengan semua pihak berwenang yang relevan, misalnya terkait karantina?
- Apakah ada rencana tindakan konservasi saat ini untuk spesies tersebut?

## 2 STATUS & PRIORITAS KONSERVASI IUCN

Apakah satwa ini digolongkan sebagai 'Spesies Terancam Punah' dalam Red List of Threatened Species™ IUCN (yaitu sebagai Rentan, Terancam, atau Kritis?) Lihat [www.redlist.org](http://www.redlist.org)

Apakah tindakan konservasi untuk spesies itu sudah seperti yang disarankan oleh Daftar Merah IUCN?

Jika tidak terdaftar di Daftar Merah IUCN atau terdaftar sebagai NE (Belum Dievaluasi) atau DD (Informasi Kurang), minta saran dari Komisi Penyelamatan Spesies IUCN

Apakah individu satwa termasuk spesies yang penting dalam konservasi nasional berdasarkan Data Daftar Merah Nasional atau daftar konservasi nasional lainnya?

## 3 PEMERIKSAAN KESEHATAN

Apakah pemeriksaan kesehatan menurut Panduan IUCN-OIE untuk Analisis Risiko Penyakit Satwa Liar telah dijalankan?

Apakah satwa 'Sehat'? Individu satwa dianggap 'Sehat' jika telah melalui penyaringan dokter hewan yang menyeluruh dan karantina serta tidak ada tanda penyakit menular atau disabilitas yang akan sangat memengaruhi satwa dalam kemampuan bertahan hidup secara mandiri

Jika 'Tidak Sehat', dapatkan individu satwa tersebut dibuat 'Sehat' melalui perawatan? Apakah tersedia fasilitas/sumber daya untuk perawatan yang dibutuhkan?

Apakah satwa membutuhkan eutanasia segera untuk mencegah penderitaan lebih lanjut? Membutuhkan penilaian Dokter Hewan/Ahli

Apakah satwa sehat?

Ya

Tidak

Dapatkan satwa memulihkan kondisi tubuh dan kesehatannya sehingga memiliki (1) peluang kelangsungan hidup di alam liar yang memadai dan (2) tidak akan membawa penyakit ke populasi satwa liar?

Tidak

**EUTANASIA**

Lihat Panduan, misal AVMA

Pindahkan ke Pusat Penampungan Segera yang memiliki fasilitas layak untuk memastikan kesejahteraan dan kelangsungan hidup individu satwa

## 4 KESEHATAN UNTUK DAPAT

Apakah individu satwa telah diambil dari habitat alam liarnya?

Apakah satwa ini lahir sebagai individu dalam perawatan manusia/dibiakkan secara buatan?

Apakah satwa ini spesies yang berada dalam program pembiakan konservasi?

Jika ya, dapatkan satwa ini berkontribusi terhadap program pembiakan konservasi?

## 5 ALASAN PENYITAAN

Apakah spesies individu satwa ini bisa diperdagangkan secara sah menurut hukum?

Jika ya, apakah prosedur yang benar untuk perdagangan/kepemilikan sudah diikuti?

Apakah mungkin prosedur dan proses birokrasi yang benar akan diselesaikan dalam waktu dekat?

Jika ya, kapan?

## 6 NEGARA ASAL & KEDATANGAN

Di mana lokasi individu satwa yang disita diambil dari alam liar; di negara mana; di daerah mana?

Jika 'TIDAK DIKETAHUI', apakah lokasinya bisa diidentifikasi?

Apakah negara asal satwa termasuk penandatanganan dokumen berikut ini: Konvensi Keanekaragaman Hayati; Protokol Nagoya tentang Berbagi Akses dan Manfaat (ABS); Konvensi Perdagangan Internasional tentang Spesies yang Terancam Punah (CITES); Perjanjian Internasional Mengenai Sumber Daya Genetik untuk Pangan dan Pertanian (ITPGRFA)?

Apakah negara asal kedatangan individu satwa sama dengan negara asalnya?

Apakah negara asal kedatangan individu satwa bersedia mengelola individu satwa yang disita?

Apakah ada kekhawatiran kesejahteraan bila individu satwa dipulangkan?

Kura-Kura Sulawesi (*Leucocephalon yuwonoi*) CR  
© Craig Stanford.