



31 Januari 2012
31 January 2012
P.U. (A) 36

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

*FEDERAL GOVERNMENT
GAZETTE*

PERATURAN-PERATURAN PEMULIHARAAN HIDUPAN
LIAR (PENGENDALIAN ZOO) 2012

*WILDLIFE CONSERVATION (OPERATION OF ZOO)
REGULATIONS 2012*



DISIARKAN OLEH/
PUBLISHED BY
JABATAN PEGUAM NEGARA/
ATTORNEY GENERAL'S CHAMBERS

AKTA PEMULIHARAAN HIDUPAN LIAR 2010
PERATURAN-PERATURAN PEMULIHARAAN HIDUPAN LIAR
(PENGENDALIAN ZOO) 2012

SUSUNAN PERATURAN-PERATURAN

Peraturan

1. Nama dan permulaan kuat kuasa
2. Tafsiran
3. Kehendak bagi permit
4. Fi
5. Kesahan permit
6. Kurungan
7. Kawasan kuarantin
8. Pemakanan
9. Penjagaan kesihatan hidupan liar
10. Pembersihan kurungan
11. Pelalian hidupan liar
12. Eutanasia
13. Pertunjukan hidupan liar
14. Wang cagaran
15. Penalti

JADUAL

AKTA PEMULIHARAAN HIDUPAN LIAR 2010
PERATURAN-PERATURAN PEMULIHARAAN HIDUPAN LIAR
(PENGENDALIAN ZOO) 2012

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh perenggan 132(2)(e) dan (f), Akta Pemuliharaan Hidupan Liar 2010 [Akta 716], Menteri membuat peraturan-peraturan yang berikut:

Nama dan permulaan kuat kuasa

1. (1) Peraturan-peraturan ini bolehlah dinamakan **Peraturan-Peraturan Pemuliharaan Hidupan Liar (Pengendalian Zoo) 2012**.

(2) Peraturan-Peraturan ini mula berkuat kuasa pada 1 Februari 2012.

Tafsiran

2. Dalam Peraturan-Peraturan ini, melainkan jika konteksnya menghendaki makna yang lain:

“Akta” ertinya Akta Pemuliharaan Hidupan Liar 2010 [Akta 716];

“doktor veterinar” ertinya seseorang yang didaftarkan di bawah Akta Doktor Veterinar 1974 [Akta 147];

“kurungan” termasuklah kawasan pameran hidupan liar dan kurungan malam;

“pengendali zoo” ertinya mana-mana individu, badan berkanun, syarikat, persatuan atau pihak berkuasa tempatan yang memiliki atau mengusahakan zoo;

“zoo” ertinya mana-mana kawasan atau premis yang menyimpan atau menempatkan hidupan liar sama ada untuk tujuan pemuliharaan, pendidikan, penyelidikan atau rekreasi, dan dibuka kepada umum.

Kehendak bagi permit

3. Tiada seorang pun boleh mengendalikan zoo melainkan jika dia memegang suatu permit yang dikeluarkan di bawah peruntukan dalam Bab 2 Akta.

Fi

4. Fi yang kena dibayar bagi suatu permit yang dikeluarkan adalah satu ribu ringgit setahun dan hendaklah dibayar kepada pegawai pelesen melalui apa-apa cara sebagaimana yang ditentukan oleh pegawai pelesen.

Kesahan permit

5. Permit yang diluluskan di bawah Peraturan-Peraturan ini hendaklah sah selama apa-apa tempoh yang dinyatakan dalam permit itu.

Kurungan

6. (1) Kecuali bagi kelas insekta dan araknida, mana-mana pengendali zoo hendaklah menyediakan suatu kurungan yang bersesuaian bagi setiap spesies hidupan liar mengikut saiz sebagaimana yang dinyatakan dalam Jadual.

(2) Kurungan yang disebut dalam subperaturan (1) hendaklah mempunyai reka bentuk yang sesuai dengan kelakuan semula jadi dan keperluan asas hidupan liar itu.

(3) Reka bentuk kurungan yang disediakan oleh pengendali zoo itu hendaklah dikemukakan kepada Ketua Pengarah untuk kelulusan.

Kawasan kuarantin

7. (1) Pengendali zoo hendaklah menyediakan suatu kawasan kuarantin bagi penempatan atau pengasingan sementara mana-mana hidupan liar yang baru diperolehi untuk tujuan pencegahan atau rawatan apa-apa penyakit yang mungkin dihidapi oleh hidupan liar itu.

(2) Bagi maksud subperaturan (1), apa-apa pelan kawasan kuarantin, saiz dan reka bentuk kurungan bagi hidupan liar itu hendaklah dikemukakan kepada Ketua Pengarah untuk kelulusan.

(3) Pengendali zoo hendaklah memastikan bahawa kawasan kuarantin itu tidak dibuka kepada mana-mana orang awam.

(4) Pengendali zoo hendaklah memastikan bahawa hidupan liar itu dikuarantin bagi suatu tempoh tertentu sebagaimana yang ditentukan oleh doktor veterinar.

Pemakanan

8. (1) Pengendali zoo hendaklah memastikan apa-apa makanan dan minuman yang disediakan bagi hidupan liar—

(a) mengandungi kandungan nutrien yang diperlukan, tidak tercemar dan diberi dalam kuantiti yang mencukupi sebagaimana yang ditentukan oleh doktor veterinar;

(b) bersesuaian dengan pemakanan semula jadi spesies, keadaan fisiologi dan jantina hidupan liar itu.

(2) Pengendali zoo hendaklah menyenggara dan menyimpan rekod-rekod pemakanan bagi setiap hidupan liar itu.

Penjagaan kesihatan hidupan liar

9. (1) Pengendali zoo adalah bertanggungjawab untuk memastikan penjagaan kesihatan hidupan liar di zoo di bawah pengendaliannya.

(2) Bagi maksud subperaturan (1), pengendali zoo hendaklah—

- (a) mengambil sekurang-kurangnya seorang doktor veterinar sepenuh masa untuk ditempatkan di zoo itu atau melantik seorang perunding doktor veterinar tetap jika tidak boleh berbuat demikian, tertakluk kepada subperaturan (4);
- (b) menyediakan klinik dan hospital veterinar di zoo itu;
- (c) memastikan bahawa bedah siasat dijalankan ke atas setiap hidupan liar yang mati dan direkodkan oleh doktor veterinar;
- (d) menanda dan merekodkan setiap kelahiran hidupan liar di zoo itu;
- (e) menyenggara dan menyimpan rekod mengenai semua perkara yang berhubungan dengan pengurusan setiap hidupan liar di zoo itu; dan
- (f) melaporkan kepada pihak berkuasa veterinar jika mana-mana hidupan liar dijangkiti atau disyaki dijangkiti oleh penyakit atau mati atau disyaki mati akibat penyakit, mengikut kehendak Akta Binatang 1953 [*Akta 647*].

(3) Perenggan 9(2)(a) hingga (d) tidak terpakai bagi kelas insekta dan araknida.

(4) Pengendali zoo hendaklah mendapatkan kebenaran bertulis Ketua Pengarah sebelum melantik mana-mana perunding doktor veterinar tetap yang disebut dalam perenggan (2)(a) dan apa-apa perubahan mengenai pelantikan itu.

Pembersihan kurungan

10. Pengendali zoo hendaklah menyenggara aktiviti pembersihan kurungan hidupan liar di zoo dan menyimpan semua rekod yang berhubungan dengan pembersihan setiap kurungan hidupan liar di zoo itu.

Pelalian hidupan liar

11. Pengendali zoo hendaklah memastikan bahawa apa-apa pelalian terhadap mana-mana hidupan liar dilakukan oleh doktor veterinar atau mana-mana orang lain di bawah seliaan doktor veterinar itu.

Eutanasia

12. (1) Eutanasia ke atas mana-mana hidupan liar di zoo hanya boleh dilakukan oleh doktor veterinar atau mana-mana orang lain di bawah seliaan doktor veterinar itu.

(2) Eutanasia ke atas mana-mana hidupan liar boleh dilakukan jika doktor veterinar itu mendapati selepas pemeriksaan, hidupan liar itu mengalami kecederaan atau menghidapi penyakit yang tidak boleh disembuhkan atau atas apa-apa alasan lain yang doktor veterinar itu fikirkan perlu untuk menamatkan hayat hidupan liar itu.

Pertunjukan hidupan liar

13. (1) Mana-mana pengendali zoo yang hendak mengadakan suatu aktiviti pertunjukan hidupan liar di zoo di bawah pengendaliannya hendaklah mengemukakan suatu permohonan bertulis kepada Ketua Pengarah.

(2) Ketua Pengarah boleh meluluskan permohonan di bawah subperenggan (1) dengan syarat pertunjukan hidupan liar itu—

- (a) dipersembahkan berasaskan kelakuan semula jadi hidupan liar itu;
- (b) tidak melibatkan apa-apa paksaan, penderaan atau apa-apa unsur paksaan terhadap hidupan liar itu; dan
- (c) tidak mengakibatkan penderitaan, kesakitan dan ketakutan kepada hidupan liar itu.

(3) Hidupan liar yang digunakan bagi aktiviti pertunjukan hidupan liar tidak boleh ditempatkan di dalam kurungan pemindahan lebih daripada satu jam dalam sehari.

Wang cagaran

14. (1) Walau apa pun seksyen 112 Akta, tiap-tiap pengendali zoo hendaklah mendeposit sejumlah wang sebagai cagaran sebagaimana yang ditentukan oleh Ketua Pengarah bagi maksud membiayai apa-apa kos yang ditanggung oleh Kerajaan dalam menyita, menyimpan dan menyenggara apa-apa hidupan liar yang disita daripada pengendali zoo mengikut peruntukan Akta.

(2) Jika wang cagaran itu telah digunakan sebahagiannya atau keseluruhannya, pengendali zoo hendaklah mendepositkan semula wang secukupnya kepada Ketua Pengarah dalam tempoh yang ditentukan oleh Ketua Pengarah.

(3) Wang cagaran hendaklah dikembalikan kepada pengendali zoo jika operasi zoo tidak lagi diteruskan.

Penalti

15. Mana-mana orang yang melanggar mana-mana peruntukan dalam Peraturan-Peraturan ini melakukan suatu kesalahan dan boleh, apabila disabitkan, didenda tidak melebihi satu ratus ribu ringgit atau pemenjaraan selama tempoh tidak melebihi lima tahun atau kedua-duanya.

JADUAL
(Peraturan 4)
Saiz Kurungan

A. Mamalia

Kategori spesies	Saiz kurungan malam untuk setiap ekor			Saiz minimum bagi kawasan pameran (setiap pasangan) (m ²)	Saiz minimum kawasan bukan pameran (setiap pasangan) (m ²)	Penambahan saiz kurungan malam/ kawasan setiap individu tambahan (%)
	Panjang (m)	Lebar (m)	Tinggi (m)			
Karnivora besar	4.0	3.0	3.0	500	50	10
Mamalia kecil, karnivora kecil	3.0	2.0	2.5	80	8	10
Semua spesies beruang	4.0	3.0	3.0	300	30	10
Semua spesies badak, badak air, tapir	5.0	4.0	3.0	500	50	10
Lembu liar*	5.0	4.0	3.0	500	50	5
Semua spesies rusa, kuda liar, antelop, unta, kambing liar*	5.0	4.0	3.0	300	30	2
Primat besar	4.0	3.0	3.0	300	30	5
Primat saiz sederhana	3.0	2.5	3.0	150	15	5
Primat kecil **	2.0	2.0	2.0	50	5	5
Gajah	8.0	6.0	6.0	1000	100	5
Zirafah	6.0	4.0	6.0	500	50	5
Kanggaru, wallabies*	3.0	2.0	3.0	200	20	5
Napuh, pelanduk*	2.0	2.0	2.0	50	5	5

* Sekurang-kurangnya dua kurungan malam bagi setiap kawasan pameran

** Tidak termasuk spesies yang bebas berkeliaran

B. Reptilia dan Amfibia

Kategori spesies	Saiz minimum kurungan (m ²)	Saiz minimum kawasan berair di dalam kurungan (m ²) bagi spesies yang memerlukan kawasan berair	Penambahan saiz kawasan setiap individu tambahan (%)
Buaya, gharial, aligator (sehingga 10 ekor)	100	40 (kedalaman minimum 1 meter)	10
Ular sawa, boa, anakonda, tedung selar, buaya kerdil, biawak air (sehingga 2 ekor)	30	5 (kedalaman minimum 0.5 meter)	10
Ular-ular lain (sehingga 2 ekor)	4	-	10
Ular air (sehingga 2 ekor)	4	1	10
Biawak, iguana (sehingga 2 ekor)	20	-	10
Biawak komodo (sehingga 2 ekor)	100	-	10
Gecko, cicak kecil (sehingga 2 ekor)	1	-	10
Tuntung, labi-labi (sehingga 2 ekor)	9	4	10
Kura-kura (sehingga 2 ekor)	4	-	10
Amfibia (sehingga 2 ekor)	1	0.5	10

C. Burung

Kategori spesies (sehingga 2 ekor)	Saiz minimum aviari (m ²) setiap pasang	Tinggi minimum aviari (m)	Saiz minimum kandungan air di dalam aviari (m ²)	Penambahan saiz kawasan setiap individu tambahan (%)
Burung pemangsa bersaiz besar (Genus: <i>Anthracoseros</i> , <i>Buceros</i> , <i>Anorrhinus</i> , <i>Aceros</i> , <i>Ictinaetus</i> , <i>Aquila</i> , <i>Spilornis</i> , <i>Circaetus</i> , <i>Neophron</i> , <i>Gyps</i> , <i>Aegyptius</i> , <i>Sarcogyps</i> , <i>Haliaeetus</i> , <i>Ichthyophaga</i> dan <i>Spizaetus</i>)	100	6	-	10
Burung pemangsa bersaiz sederhana (Genus: <i>Hieraaetus</i> , <i>Butastur</i> , <i>Buteo</i> , <i>Accipiter</i> , <i>Circus</i> , <i>Macheiramphus</i> , <i>Pernis</i> dan <i>Aviceda</i>)	40	5	-	10
Burung pemangsa lain bersaiz kecil	25	4	-	10
Burung kuang besar (Genus: <i>Tragopan</i> , <i>Argusianus</i> , <i>Pavo</i>)	30	4	-	10
Burung kuang lain bersaiz kecil	20	3	-	10
Burung air (campuran pelbagai spesies sehingga 10 ekor)	50	6	25 (kedalaman 0.5 meter)	10
Penguin (sehingga 10 ekor)	80	2	40 (kedalaman 2 meter)	10
Burung hutan (campuran pelbagai spesies sehingga 10 ekor)	40	6	-	10
Ostrich, emu dan kasawari	100	1.8 (ketinggian	0.5	10

<i>(Burung besar yang tidak boleh terbang)</i>		pagar)		
Parrot, parakeet (sehingga 10 ekor)	10	3	-	10
Makaw, kakak tua	40	6	-	10

Dibuat 30 Januari 2012
[NRE 44/4/1/08; PN(PU2)697/II]

DATO SRI DOUGLAS UGGAH EMBAS
Kementerian Sumber Asli dan Alam Sekitar

WILDLIFE CONSERVATION ACT 2010

WILDLIFE CONSERVATION (OPERATION OF ZOO) REGULATIONS 2012

ARRANGEMENT OF REGULATIONS

Regulations

1. Citation and commencement
2. Interpretation
3. Requirement for permit
4. Fee
5. Validity of permit
6. Enclosure
7. Quarantine area
8. Diet
9. Wildlife health care
10. Cleaning of enclosure
11. Vaccination of wildlife
12. Euthanasia
13. Wildlife show
14. Deposit
15. Penalty

SCHEDULE

WILDLIFE CONSERVATION ACT 2010

WILDLIFE CONSERVATION (OPERATION OF ZOO) REGULATIONS 2012

IN exercise of the powers conferred by paragraphs 132(2)(e) and (f) of the Wildlife Conservation Act 2010 [Act 716], the Minister makes the following regulations:

Citation and commencement

1. (1) These regulations may be cited as the **Wildlife Conservation (Operation of Zoo) Regulations 2012**.

(2) These Regulations comes into operation on 1 February 2012.

Interpretation

2. In these Regulations, unless the context otherwise requires:

"Act" means the Wildlife Conservation Act 2010 [Act 716];

"veterinary surgeon" means a person registered under the Veterinary Surgeons Act 1974 [Act 147];

"enclosure" includes the exhibition area of the wildlife and night stall;

"zoo operator" means any individual, statutory bodies, companies, associations or local authorities that own or operate the zoo;

"zoo" means any area or premises where the wildlife is kept or placed whether for the purposes of conservation, education, research or recreation, and is open to the public.

Requirement for permit

3. No person shall operate a zoo unless he holds a permit issued under the provisions of Chapter 2 of the Act.

Fee

4. The fee payable for a permit issued is one thousand ringgit per annum and shall be paid to the licensing officer in such manner as determined by the licensing officer.

Validity of permit

5. A permit approved under these Regulations shall be valid for such period as may be specified in the permit.

Enclosure

6. (1) Except for insecta and arachnida classes, any zoo operator shall provide an appropriate enclosure for each wildlife species according to the sizes as specified in the Schedule.

(2) The enclosure referred to in subregulation (1) shall have a design appropriate to the natural behaviour and basic needs of the wildlife.

(3) The design of the enclosure prepared by the zoo operator shall be submitted to the Director General for an approval.

Quarantine area

7. (1) The zoo operator shall provide a quarantine area for the placement or temporary isolation of any newly acquired wildlife for preventive or treatment purposes of any diseases that the wildlife may have.

(2) For the purpose of subregulation (1), any plan for the quarantine area, size and design of the enclosure for the wildlife shall be submitted to the Director General for an approval.

(3) The zoo operator shall ensure that the quarantine area is not open to any public.

(4) The zoo operator shall ensure that the wildlife is quarantined for a certain period as determined by the veterinary surgeon.

Diet

8. (1) The zoo operator shall ensure that any food and water provided for the wildlife—

(a) contain all the necessary nutrients, uncontaminated and is given in sufficient quantities as determined by the veterinary surgeon;

(b) correspond with the natural diet of the species, physiological condition and sex of the wildlife.

(2) The zoo operator shall maintain and keep the records of the diet given to each wildlife.

Wildlife health care

9. (1) The zoo operator is responsible for ensuring the health care of the wildlife at the zoo under his control.

(2) For the purpose of subregulation (1), the zoo operator shall—

(a) employ at least one full-time veterinary surgeon to be stationed at the zoo or to appoint a permanent consultant veterinary surgeon if unable to do so, subject to subregulation (4);

(b) provide a veterinary clinic and hospital in the zoo;

- (c) ensure that post mortem to be conducted on all dead wildlife and recorded by the veterinary surgeon;
- (d) tag and record all births of the wildlife in the zoo;
- (e) maintain and keep records of all matters relating to the management of each wildlife in the zoo; and
- (f) report to the veterinary authority if any wildlife is infected or suspected to be infected with diseases or died or suspected to have died of diseases, in accordance with the requirements of under the Animals Act 1953 [Act 647].

(3) Paragraphs 9(2)(a) until (d) shall not apply to insecta and arachnida classes.

(4) The zoo operator shall obtain the written approval of the Director General before appointing the permanent consultant veterinary surgeon referred to in paragraph (2)(a) and of any changes to the appointment.

Cleaning of enclosure

10. The zoo operator shall maintain the cleaning activities of the enclosure of the wildlife at the zoo and keep all records in relation to the cleaning of each enclosure of the wildlife at the zoo.

Vaccination of wildlife

11. The zoo operator shall ensure that any vaccination to the wildlife is to be conducted by the veterinary surgeon or any other person under the supervision of the veterinary surgeon.

Euthanasia

12. (1) Euthanasia on any wildlife at the zoo can only be conducted by a veterinary surgeon or any other person under the supervision of the veterinary surgeon.

(2) Euthanasia on any wildlife can be conducted if the veterinary surgeon finds that upon examination, the wildlife is injured or suffering from an incurable illness or for any other reasons which he thinks necessary to terminate the life of the wildlife.

Wildlife show

13. (1) Any zoo operator who wants to hold a wildlife show activity in the zoo under his control shall submit a written application to the Director General.

(2) The Director General may approve the application under subregulation (1) provided that the wildlife show—

(d) is performed based on the wildlife natural behaviour;

(e) does not involve any force, abuse or any element of force to the wildlife; and

(f) does not cause distress, pain and fear to the wildlife.

(3) The wildlife used for the wildlife show activity shall not be placed in the transfer cage for more than one hour in a day.

Deposit

14. (1) Notwithstanding section 112 of the Act, every zoo operator shall deposit a sum of money as a deposit as determine by the Director General for the purpose of financing any costs incurred by the Government in seizing, keeping and maintaining any wildlife seized from the zoo operator in accordance with the Act.

(2) If the deposit has been utilised either partly or wholly, the zoo operator shall redeposit sufficient amount of money to the Director General within the period as determine by the Director General.

(3) The deposit shall be refunded to the zoo operator if the zoo operation is discontinued.

Penalty

15. Any person who contravenes any provisions of these Regulations shall be guilty of an offence and shall, on conviction, be liable to a fine not exceeding one hundred thousand ringgit or imprisonment for a term not exceeding five years or both.

SCHEDULE
(Regulation 4)
Enclosure Sizes

A. Mammals

Species category	Night stall size for one animal			Minimum size for exhibit area (one pair) (m ²)	Minimum size for non-exhibit area (one pair) (m ²)	Increase in size of the night stall/ area for each additional individual (%)
	Length (m)	Width (m)	Height (m)			
Large carnivores	4.0	3.0	3.0	500	50	10
Small mammals, small carnivores	3.0	2.0	2.5	80	8	10
All bear species	4.0	3.0	3.0	300	30	10
All rhinoceros species, hippos, tapir	5.0	4.0	3.0	500	50	10
Wild cattle*	5.0	4.0	3.0	500	50	5
All deer species, wild horses, antelopes, camelids, wild goats*	5.0	4.0	3.0	300	30	2
Great apes	4.0	3.0	3.0	300	30	5
Medium sized primates	3.0	2.5	3.0	150	15	5
Small primates**	2.0	2.0	2.0	50	5	5
Elephants	8.0	6.0	6.0	1000	100	5
Giraffes	6.0	4.0	6.0	500	50	5
Kangaroo, wallabies*	3.0	2.0	3.0	200	20	5
Large mouse deer, lesser mouse deer*	2.0	2.0	2.0	50	5	5

* At least two night stall for each exhibit area

** Excluding free-ranging species

B. Reptiles and Amphibians

Species category	Minimum enclosure size (m ²)	Minimum size of watery area in enclosure (m ²) for species that require watery area	Increase in size of the area for each additional individual (%)
Crocodiles, gharials, alligators (up to 10 heads)	100	40 (minimum depth of 1 metre)	10
Pythons, boas, anacondas, cobras, dwarf crocodile, water monitor lizard (up to 2 heads)	30	5 (minimum depth of 0.5 metre)	10
Other snakes (up to 2 heads)	4	-	10
Water snakes (up to 2 heads)	4	1	10
Monitor lizard, iguanas (up to 2 heads)	20	-	10
Komodo dragon (up to 2 heads)	100	-	10
Geckos, small lizards (up to 2 heads)	1	-	10
Terrapin, softshell turtle (up to 2 heads)	9	4	10
Tortoises (up to 2 heads)	4	-	10
Amphibians (up to 2 heads)	1	0.5	10

C. Aves

Species category (up to 2 heads)	Minimum aviary size (m ²) per pair	Minimum aviary height (m)	Minimum water content in the aviary (m ²)	Increase in size of the area for each additional individual (%)
Big-sized raptors (Genus: <i>Anthracoseros</i> , <i>Buceros</i> , <i>Anorrhinus</i> , <i>Aceros</i> , <i>Ictinaetus</i> , <i>Aquila</i> , <i>Spilornis</i> , <i>Circaetus</i> , <i>Neophron</i> , <i>Gyps</i> , <i>Aegyptius</i> , <i>Sarcogyps</i> , <i>Haliaeetus</i> , <i>Ichthyophaga</i> and <i>Spizaetus</i>)	100	6	-	10
Medium-sized raptors (Genus: <i>Hieraaetus</i> , <i>Butastur</i> , <i>Buteo</i> , <i>Accipiter</i> , <i>Circus</i> , <i>Macheiramphus</i> , <i>Pernis</i> and <i>Aviceda</i>)	40	5	-	10
Other small-sized raptors	25	4	-	10
Big-sized pheasants (Genus: <i>Tragopan</i> , <i>Argusianus</i> , <i>Pavo</i>)	30	4	-	10
Other small-sized pheasants	20	3	-	10
Water birds (a variety of species up to 10 heads)	50	6	25 (depth of 0.5 metre)	10
Penguin (up to 10 heads)	80	2	40 (depth of 2 metre)	10
Wild birds (variety of species until 10 heads)	40	6	-	10
Ostrich, emu and cassowary (<i>Big flightless birds</i>)	100	1.8 (height of fence)	0.5	10
Parrot, parakeet (up to 10 heads)	10	3	-	10
Macaws, cockatoos	40	6	-	10

Made 30 January 2012
[NRE 44/4/1/08; PN(PU2)697/II]

DATO' SRI DOUGLAS UGGAH EMBAS
Minister of Natural Resources and Environment