

ANEXO 8 - LISTA DAS ESPÉCIES DE RÉPTEIS REGISTRADAS PARA A REGIÃO DOS
MUNICÍPIOS DE JAGUARIAÍVA, ARAPOTI E SENGÊS, ESTADO DO PARANÁ, BRASIL,
E SUAS POSSIBILIDADES DE OCORRÊNCIA NO PARQUE ESTADUAL DO CERRADO

ESPÉCIES	OCORRÊNCIA NO PEC	AMBIENTES DE ENCONTRO	SUBSTRATOS	DIETA
QUELÔNIOS				
CHELIDAE				
<i>Acanthochelys spixii</i>	Provável	Bn	So, Aq	Inv, Pxs (?)
<i>Hydromedusa tectifera</i>	Provável	R	So, Aq	Inv, Pxs
LAGARTOS				
POLYCHROTIDAE				
<i>Anisolepis grilli</i>	Incerta	Fl	Arb, Abs, So	Ins, Arc (?)
<i>Enyalius perditus</i>	Incerta	Fl	Arb, Abs, So	Ins, Arc (?)
<i>Urostrophus vaultieri</i>	Provável	Cp, Cer, Fl (?)	Arb, Abs, So	Ins, Arc (?)
TROPIDURIDAE				
<i>Stenocercus azureus</i>	Incerta	Cp (?)	So	Ins, Arc (?)
<i>Tropidurus itambere</i>	Certa	Cp, Cer	So	Ins, Arc (?)
SCINCIDAE				
<i>Mabuya dorsivittata</i>	Certa	Cp, Cer	So	Ins, Arc (?)
TEIIDAE				
<i>Teius oculatus</i>	Provável	Cp	So	Ins, Arc
<i>Tupinambis merianae</i>	Certa	Fl, Cp, Cer, Bn	So	Todos os grupos
GYMNOPHTHALMIDAE				
<i>Pantodactylus quadrilineatus</i>	Provável	Cp (?), Cer (?)	So	Ins
<i>Pantodactylus schreibersii</i>	Certa	Cp, Cer	So	Ins
ANGUIDAE				
<i>Ophiodes striatus</i>	Provável	Cp, Cer, Bn	So	Inv
<i>Ophiodes fragilis</i>	Improvável	Fl	So	Inv
AMPHISBAENIA				
AMPHISBAENIDAE				
<i>Amphisbaena darwinii</i>	Provável	Cp, Cer	St	Inv
<i>Amphisbaena dubia</i>	Provável	Cp, Cer	St	Inv
<i>Amphisbaena mertensii</i>	Incerta	Cp, Cer, Fl (?)	St	Inv
<i>Cercolophia robertii</i>	Incerta	Cer, Cp (?)	St	Inv
SERPENTES				
ANOMALEPIDIDAE				

ESPÉCIES	OCORRÊNCIA NO PEC	AMBIENTES DE ENCONTRO	SUBSTRATOS	DIETA
<i>Liotyphlops beui</i>	Incerta	Cp, Fl, Cer (?)	St	Inv
BOIDAE				
<i>Epicrates cenchria</i>	Certa	Cp, Cer	Arb, Abs, So	Mam, Av
COLUBRIDAE				
<i>Apostolepis dimidiata</i>	Provável	Cp, Cer	So, St	Inv
<i>Atractus reticulatus</i>	Provável	Cp	So, St	And
<i>Boiruna maculata</i>	Certa	Cp, Cer	So	Mam, Lg, Ser
<i>Chironius bicarinatus</i>	Incerta	Fl, Cer (?)	Arb, Abs, So	Anr
<i>Chironius flavolineatus</i>	Provável	Cer, Cp	Arb, Abs, So	Anr
<i>Chironius quadricarinatus</i>	Provável	Cer, Fl (?)	Arb, Abs, So	Anr
<i>Clelia quimi</i>	Provável	Cer, Cp	So	Mam, Lg, Ser (?)
<i>Clelia rustica</i>	Incerta	Cp	So	Mam, Lg, Ser (?)
<i>Ditaxodon taeniatus</i>	Incerta	Cp, Cer (?)	So	?
<i>Echianthera cephalostriata</i>	Improvável	Fl	So	Lg (?), Anr
<i>Echianthera cyanopleura</i>	Improvável	Fl	So	Lg (?), Anr
<i>Echianthera occipitalis</i>	Provável	Cp, Cer	So	Lg, Anr
<i>Erythrolamprus aesculapii</i>	Certa	Cp, Cer, Fl	So	Lg, Ser
<i>Gomesophis brasiliensis</i>	Incerta	Bn	Aq	And
<i>Helicops cf. infrataeniatus</i>	Certa	Bn, R	Aq	Anr, Pxs
<i>Helicops modestus</i>	Provável	Bn, R	Aq	Anr, Pxs
<i>Liophis almadensis</i>	Provável	Cp, Cer	So	Anr, Pxs
<i>Liophis flavifrenatus</i>	Provável	Cp, Cer	So	Anr, Lg (?)
<i>Liophis jaegeri</i>	Provável	Cp, Cer, Bn	So	Anr
<i>Liophis meridionalis</i>	Provável	Cp, Cer	So	Anr, Lg (?)
<i>Liophis miliaris</i>	Certa	Cp, Cer, Fl, Bn, R	So, Aq	Anr, Pxs, Lg
<i>Liophis poecilogyrus</i>	Certa	Cp, Cer, Bn	So	Anr, Pxs
<i>Liophis typhlus</i>	Incerta	Cp, Cer	So	Anr, Lg (?)
<i>Lystrophis nattereri</i>	Incerta	Cp (?), Cer (?)	So	Anr, Lg (?)
<i>Mastigodryas bifossatus</i>	Certa	Cp, Cer, Bn	So	Anr, Mam
<i>Oxyrhopus clathratus</i>	Incerta	Fl	So	Mam, Lg

ESPÉCIES	OCORRÊNCIA NO PEC	AMBIENTES DE ENCONTRO	SUBSTRATOS	DIETA
<i>Oxyrhopus guibei</i>	Certa	Cp, Cer	So	Mam, Lg
<i>Oxyrhopus rhombifer</i>	Certa	Cp, Cer	So	Mam, Lg
<i>Phalotris mertensii</i>	Incerta	Cp, Cer	St, So	?
<i>Philodryas aestivus</i>	Provável	Cp, Cer, Fl (?)	Arb, Abs, So	Mam, Anr, Lg
<i>Philodryas patagoniensis</i>	Certa	Cp, Cer	Abs, So	Mam, Av, Lg, Anr
<i>Philodryas olfersii</i>	Certa	Cp, Cer	Arb, Abs, So	Mam, Av, Lg, Anr
<i>Pseudablables agassizi</i>	Incerta	Cp, Cer	So	?
<i>Pseudoboa haasi</i>	Improvável	Fl	So	Mam, Lg, Ser
<i>Pseudoboa nigra</i>	Incerta	Cer	So	Mam, Lg
<i>Ptychophis flavovirgatus</i>	Incerta	Bn (?), R	Aq	Pxs (?)
<i>Sibynomorphus mikanii</i>	Incerta	Cp, Cer	So	Mol
<i>Sibynomorphus ventrimaculatus</i>	Incerta	Cp, Cer	So	Mol
<i>Simophis rhinostoma</i>	Provável	Cp, Cer, Bn	So	Anr
<i>Taeniophalus affinis</i>	Improvável	Fl	So	Anr
<i>Taeniophalus bilineata</i>	Improvável	Fl	So	Anr
<i>Tantilla melanocephala</i>	Certa	Cp, Cer	St, So	Inv
<i>Thamnodynastes hypoconia</i>	Incerta	Fl, Cer (?), Bn	Abs, So	Anr
<i>Thamnodynastes strigatus</i>	Provável	Fl, Cer (?), Bn	Abs, So	Anr, Mam (?)
<i>Tomodon dorsatus</i>	Provável	Fl	Abs, So	Mol
<i>Tropidodryas striaticeps</i>	Improvável	Fl	Arb	Anr, Mam, Lg
<i>Waglerophis merremii</i>	Certa	Cp, Cer, Bn	So	Anr
<i>Xenodon guentheri</i>	Improvável	Fl	So	Anr
<i>Xenodon neuwiedi</i>	Improvável	Fl	So	Anr
ELAPIDAE				
<i>Micrurus corallinus</i>	Improvável	Fl	So	Afb, Lg, Ser
<i>Micrurus altirostris</i>	Provável	Fl, Cp, Cer	So	Afb, Lg, Ser
VIPERIDAE				
<i>Bothrops alternatus</i>	Certa	Cp, Cer, Bn	So	Mam
<i>Bothrops cotiara</i>	Improvável	Fl	So	Mam
<i>Bothrops itapetingae</i>	Provável	Cp, Cer	So	Mam
<i>Bothrops jararaca</i>	Certa	Fl, Cer	Abs, So	Mam, Anr

ESPÉCIES	OCORRÊNCIA NO PEC	AMBIENTES DE ENCONTRO	SUBSTRATOS	DIETA
<i>Bothrops neuwiedi</i>	Incerta	Fl, Cer (?)	So	Mam, Anr (?)
<i>Crotalus durissus</i>	Certa	Cp, Cer	So	Mam, Av

Legenda: Ambientes ocupados: Fl: Floresta; Cer: Cerrado; Cp: Campo limpo, Bn: Banhado; R: Rios e pequenos cursos d'água e suas margens;
 Substratos de caça: Arb: Arbóreo; Abs: Arbustivo; Aq: Aquático; So: Sobre o solo; St: Subterrâneo; Dieta conhecida: Inv: Invertebrados em geral; And: Anelídeos; Ins: Insetos; Mol: Moluscos; Arc: Aracnídeos, Mam: Pequenos mamíferos; Av: Aves; Lg: Lagartos; Ser: Serpentes; Afb: Anfisbenídeos; Anr: Anuros; Pxs: Peixes.