

ANEXO 7 - CARACTERÍSTICAS BIOECOLÓGICAS DAS ESPÉCIES DE ANFÍBIOS LISTADAS PARA O PARQUE ESTADUAL DO GUARTELÁ, NO MUNICÍPIO DE TIBAGI, PR

ESPÉCIE	NOME POPULAR	AMBIENTE	OCORRÊNCIA PARQUE	OCORRÊNCIA ENTORNO	STATUS	DISTRIBUIÇÃO
<i>Bufo crucifer</i>	Sapo-galinha	AA, CF	Provável	Provável	C	Ampla
<i>Bufo ictericus</i>	Sapo-comum	AA	Provável	Provável	C	Ampla
<i>Aplastodiscus perviridis</i>	Perereca-verde	FF, EH	Certo	Certo	I; C	Ampla
<i>Hyla albopunctata</i>	Perereca-de-pontos-brancos	AA, EH	certo	Certo	C	Ampla
<i>Hyla faber</i>	Perereca-ferreira	AA, EH	Provável	Certo	C	Ampla
<i>Hyla leptolineata</i>	Perereca-listrada	EH, FF	Provável	Certo	I; R	Restrita
<i>Hyla microps</i>	Perereca-malhada	EH, FF	Certo	certo	C	Ampla
<i>Hyla minuta</i>	Perereca-pequena	AA, EH, FF	Certo	Certo	C	Ampla
<i>Hyla prasina</i>	Perereca-verde	AA, EH, FF	Provável	Provável	C	Ampla
<i>Hyla sanborni</i>	Perereca-pequena	EH, FF	Provável	Certo	C	Restrita
<i>Hyla semiguttata</i>	Perereca-da-mata	CC	Provável	Provável	I; R	Ampla
<i>Hyla uruguaia</i>	Perereca-de-cabeça-branca	EH	Provável	Provável	I, R	Restrita
<i>Phyllomedusa tetraploidea</i>	Perereca-macaco	AA, EH	Provável	Certo	C	Ampla
<i>Scinax aff. eringiophila</i>	Perereca-marmorada	FF, EH, AA	Certo	Certo	C	Restrita
<i>Scinax fuscovarius</i>	Perereca-das-casas	AA	Certo	Certo	C	Ampla
<i>Scinax perereca</i>	Perereca-esverdeada	AA, FF	Provável	Provável	C	Ampla
<i>Scinax squalirostris</i>	Perereca-bicuda	FF, EH	Provável	Provável	I;R	Restrita
<i>Leptodactylus fuscus</i>	Rã-assobio	FF, EH	Provável	Provável	C	Restrita
<i>Leptodactylus gracilis</i>	Rã-listrada	FF, EH	Provável	Provável	R	Restrita
<i>Leptodactylus ocellatus</i>	Rã-comum	AA, CC,CF	Certo	Certo	C	Ampla
<i>Odontophrynus americanus</i>	Rã-boi	FF	Provável	Provável	R	Ampla
<i>Physalaemus cuvieri</i>	Rã-cachorro	EH, AA, FF	Certo	Certo	C	Ampla
<i>Physalaemus gracilis</i>	Rã-chorona	EH, AA, FF	Certo	Certo	C	Ampla
<i>Proceratophrys avelinoi</i>	Rã-boi	FF, CF	Provável	Provável	I; R	Ampla
<i>Elachistocleis ovalis</i>	Rã-guardinha	EH	Provável	Provável	C	Ampla

Legenda: CC - córregos no campo, CF - pequenos córregos no interior de floresta, FF - formações pioneiras de influência fluvial, AA - áreas alagáveis na margem de córregos, EH - estepe higrófila, I - espécies de caráter estenóico, C - espécies comuns, R - espécies raras.