

Tipo	Aprovados Oficina 2018	serv	SISFAUNA	GEFAU	Justificativa Exclusão da Oficina Abema 2020	Correlação com Oficina 2018
Psitacídeos	<i>Alipiopsitta xanthops</i>	NT	<i>Alipiopsitta xanthops</i>		EX	
Psitacídeos	<i>Amazona brasiliensis</i>	NT	<i>Amazona brasiliensis</i>		EX	
Psitacídeos	<i>Amazona kawalli</i>	LC	<i>Amazona kawalli</i>		EX	
Psitacídeos	<i>Aratinga auricapillus</i>	LC	<i>Aratinga auricapillus</i>		r	
Psitacídeos	<i>Aratinga maculata</i>	LC	<i>Aratinga maculata (Aratinga pintoi)</i>		EX	
Psitacídeos	<i>Brotogeris sanctithomae</i>	LC	<i>Brotogeris sanctithomae</i>		EX	
Psitacídeos	<i>Derotus accipitrinus</i>	LC	<i>Derotus accipitrinus</i>		r	
Psitacídeos	<i>Graydidascalus brachyurus</i>	LC	<i>Graydidascalus brachyurus</i>		EX	
Psitacídeos	<i>Orthopsittaca manilata</i>	LC	<i>Orthopsittaca manilata</i>		r	
Psitacídeos	<i>Pionus fuscus</i>	LC	<i>Pionus fuscus</i>		r	
Psitacídeos	<i>Pionus menstruus</i>	LC	<i>Pionus menstruus menstruus</i>		r	
Psitacídeos	<i>Pionus reichenowi</i>	LC	<i>Pionus reichenowi</i>		r	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura amazonum</i>	LC	<i>Pyrrhura amazonum amazonum</i>		EX	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura cruentata</i>	VU	<i>Pyrrhura cruentata</i>		r	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura lepida</i>	VU	<i>Pyrrhura lepida</i>		EX - pelata	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura picta</i>	LC	<i>Pyrrhura picta picta</i>		r	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura roseifrons</i>	LC	<i>Pyrrhura roseifrons roseifrons</i>		r	
Psitacídeos	<i>Tricharia malachitacea</i>	LC	<i>Tricharia malachitacea</i>		r	
Psitacídeos	<i>Amazona autumnalis</i>	LC	#N/D	#N/D	de notificação obrigatória; tem características que pode causar ferimento	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Amazona dufresniana</i>	NA	#N/D	#N/D	de notificação obrigatória; possui características inatas que pode levar a	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Amazona farinosa</i>	LC	#N/D	24	notificação obrigatória; possui características inatas de causar ferimento	
Psitacídeos	<i>Amazona festiva</i>	LC	#N/D	8	de notificação obrigatória; possui registro de híbridos; agressividade no	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Amazona ochrocephala</i>	LC	#N/D	67	ou reservatório de doença risco 3 e de notificação obrigatória; possui	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Amazona pretrei</i>	VU	#N/D	159	invasão no Brasil; vetor ou reservatório de doença risco 3 e de notificação	Pergunta 9,6
Psitacídeos		VU	#N/D	#N/D	populações nativas em vida livre?	
Psitacídeos	<i>Amazona vinacea</i>	VU	#N/D	107	obrigatória; possui características inatas de causar ferimento que	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	NT	#N/D	46	notificação obrigatória; possui características inatas de causar ferimento	
		LC	#N/D	#N/D	populações nativas em vida livre?	
Psitacídeos	<i>Ara macao</i>	LC	#N/D	203	obrigatória; possui registro de híbridos; possui características inatas de	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Ara severus</i>	LC	#N/D	#N/D	doença risco 3 e de notificação obrigatória; possui registro de híbridos;	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Aratinga jandaya</i>	LC	#N/D	140	notificação obrigatória; possui registro de híbridos; possui registro de	Pergunta 9,6
		EN	#N/D	#N/D	Pergunta 7: Sem manifestação favorável do ICMBio (Oficina 2018)	
Psitacídeos	<i>Aratinga weddellii</i>	LC	#N/D	#N/D	obrigatória; possui registro de híbridos; possui registro de híbridos;	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Brotogeris chrysoptera</i>	LC	#N/D	2	risco 3 e de notificação obrigatória; possui registro de híbridos; possui	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Brotogeris cyanoptera</i>	LC	#N/D	#N/D	risco 3 e de notificação obrigatória; agressividade em período reprodutivo;	
Psitacídeos	<i>Brotogeris versicolurus</i>	LC	#N/D	11	obrigatória; possui registro de híbridos; agressividade em período	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Diopsittaca nobilis</i>	LC	#N/D	30	risco 3 e de notificação obrigatória; possui registro de híbridos;	Pergunta 8
			#N/D	#N/D	Não está na lista de espécie analisadas	
Psitacídeos	<i>Eupsittula aurea</i>	LC	#N/D	72	possui registro de híbridos; agressividade em período reprodutivo; não	
Psitacídeos	<i>Eupsittula cactorum</i>	LC	#N/D	#N/D	risco 3 e de notificação obrigatória; possui registro de híbridos;	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Eupsittula pertinax</i>	LC	#N/D	#N/D	risco 3 e de notificação obrigatória; agressividade em período	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Forpus modestus</i>	LC	#N/D	#N/D	doença risco 3 e de notificação obrigatória; agressividade em período	
Psitacídeos	<i>Forpus passerinus</i>	LC	#N/D	#N/D	reservatório de doença risco 3 e de notificação obrigatória; possui registro	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Forpus sclateri</i>	LC	Não analisado			
Psitacídeos	<i>Forpus xanthopterygius</i>	LC	#N/D	28	doença risco 3 e de notificação obrigatória; agressividade em período	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Guaruba guarouba</i>	VU	#N/D	426	obrigatória; possui histórico de invasão no Brasil; agressividade em	
			<i>Nannopsittaca dachilleae</i>		iinterações ecológicas (Oficina 2018)	
			<i>Nannopsittaca panychlora</i>		iinterações ecológicas (Oficina 2018)	
Psitacídeos	<i>Pionites leucogaster</i>	LC	#N/D	110	risco 3 e de notificação obrigatória; possui registro de híbridos;	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Pionites melanocephalus</i>	LC	#N/D	86	reservatório de doença risco 3 e de notificação obrigatória; possui registro	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Pionopsitta pileata</i>	LC	#N/D	11	doença risco 3 e de notificação obrigatória; agressividade em período	
Psitacídeos	<i>Pionus maximiliani</i>	LC	#N/D	26	notificação obrigatória; registro de híbrido; agressividade em período	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Primalius auricollis</i>	LC	#N/D	2	reservatório de doença risco 3 e de notificação obrigatória; registro de	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Primalius coulani</i>	LC	#N/D	#N/D	obrigatória; registro de hibridização; agressividade em período	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Primalius maracana</i>	NT	#N/D	29	reservatório de doença risco 3 e de notificação obrigatória; registro de	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Psittacara leucophthalmus</i>	LC	#N/D	98	reservatório de doença risco 3 e de notificação obrigatória; possui registro	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Pyrrhura aurantiocephala</i>	LC	#N/D	#N/D	notificação obrigatória; agressividade em período reprodutivo; não existe	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura barrabandi</i>	LC	#N/D	#N/D	notificação obrigatória; ; agressividade em período reprodutivo; não	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Pyrrhura caica</i>	LC	#N/D	#N/D	obrigatória; agressividade em período reprodutivo; não existe	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura vulturina</i>	VU	#N/D	#N/D	obrigatória; agressividade em período reprodutivo; não existe	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura devillei</i>	NT	#N/D	#N/D	obrigatória; registro de híbridos; agressividade em período reprodutivo;	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Pyrrhura egregia</i>	LC	#N/D	#N/D	obrigatória; agressividade em período reprodutivo; não existe	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura frontalis</i>	LC	#N/D	#N/D	doença risco 3 e de notificação obrigatória; possui registro de híbridos ;	Pergunta 8
		EN	<i>Pyrrhura grisepectus</i>		Pergunta 7: Sem manifestação favorável do ICMBio (Oficina 2018)	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura leucotis</i>	VU	#N/D	17	obrigatória; registro de híbridos; agressividade em período reprodutivo;	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Pyrrhura lucianii</i>	LC	#N/D	#N/D	obrigatória; agressividade em período reprodutivo; não existe	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura melanura</i>	LC	#N/D	#N/D	obrigatória; registro de híbridos; agressividade em período reprodutivo;	Pergunta 9,6
Psitacídeos	<i>Pyrrhura molinae</i>	NT	#N/D	#N/D	notificação obrigatória; agressividade em período reprodutivo; não existe	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura perlata</i>	LC	#N/D	71	obrigatória; registro de híbridos; possui histórico de hibridização;	
		EN	<i>Pyrrhura pfrimeri</i>		Pergunta 7: Sem manifestação favorável do ICMBio (Oficina 2018)	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura rupicola</i>	LC	#N/D	#N/D	obrigatória; agressividade em período reprodutivo; não existe	
Psitacídeos	<i>Pyrrhura snethlageae</i>	LC	#N/D	#N/D	risco 3 e de notificação obrigatória; agressividade em período reprodutivo;	Pergunta 8
Psitacídeos	<i>Thectocercus acuticaudatus</i>	LC	#N/D	#N/D	risco 3 e de notificação obrigatória; registro de híbridos; agressividade em	Pergunta 8
		LC	<i>Touit huetii</i>		iinterações ecológicas (Oficina 2018)	
		VU	<i>Touit melanonotus</i>		iinterações ecológicas (Oficina 2018)	
		LC	<i>Touit purpuratus viridiceps</i>		somente esta subespécie - Pergunta 8 (oficina 2018)	