

ÍCONE	ESPÉCIE	FAMÍLIA	DESCRIÇÃO	CRITÉRIO EM RISCO DE EXTINÇÃO	FONTE
planta	<i>Diplusodon panniculatus</i>	Lythraceae	Subarbusto é endêmico do Estado de Goiás. Sua ocorrência é rara, restrita ao município de Cristalina, onde se observa uma diminuição da extensão de ocorrência, da área de ocupação e da qualidade do hábitat.	CR B1 ab(i,ii,iii)	JBRJ/CNCFlora http://cncflora.jbrj.gov.br/portal/pt-br/profile/Eriope%20crassipes%20subsp.%20cristalinae
planta	<i>Diplusodon retroimbricatus</i>	Lythraceae	Subarbusto endêmico do Estado de Goiás cuja ocorrência está em Formosa (GO) associada a campos no bioma Cerrado. Sofre declínio em sua extensão de ocorrência, área de ocupação e qualidade do hábitat	CR B1 ab(i,ii,iii)	JBRJ/CNCFlora http://cncflora.jbrj.gov.br/portal/ptbr/profile/Diplusodon%20retroimbricatus
planta	<i>Eriope crassipes</i> subsp. <i>cristalinae</i> Harley	Lamiaceae	Subespécie ocorre no Estado de Goiás, município de Cristalina. Foi observada a sua redução e deterioração	CR B1a+2ab(iii,iv) C2a(ii)	JBRJ/CNCFlora http://cncflora.jbrj.gov.br/portal/pt-br/profile/Eriope%20crassipes%20subsp.%20cristalinae
planta	<i>Jacaranda intricata</i>	Bignoniaceae	Espécie arbustiva endêmica de Goiás. São necessários	CR B2ab (ii,iii,iv)	JBRJ/CNCFlora http://www.cncflora.jbrj.gov.br/portal/pt-br/prof

			investimentos em pesquisa e esforços de coleta para verificar a existência de subpopulações, considerando a viabilidade populacional e sua proteção.		ile/Jacaranda %20intricata
Roedor	Juscelinomys candango	Cricetidae	Conhecido como rato-candango, este pequeno roedor possui pelagem do dorso em castanho-alaranjado, tracejado de preto e patas cobertas de pelagem alaranjada. Sua cauda é peluda, grossa e frágil. Não é encontrado desde 1960, e seu registro de ocorrência foi na Fundação Zoobotânica de Brasília (DF).	CR B2ab (iii,iv)	ICMBio https://www.gov.br/icmbio/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_vermelho_2018_vol2.pdf/#page=415
caramujo	Plesiophysa dolichomastix	Planorbidae	Caramujo-de-água-doce pequeno e de concha ovóide com linhas finas e pelos curtos nos indivíduos jovens. Endêmico do Brasil – registro na lagoa da Pedra, Sta. Rosa, município de Formosa, em Goiás.	CR B1ab(i,iii) +2ab(ii,iii)	ICMBio https://www.gov.br/icmbio/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_vermelho_2018_vol7.pdf#page=625

Peixe gupi	<i>Hypsolebias virgulatus</i>	Rivulidae	Peixe anual endêmico da bacia do rio São Francisco. Há apenas uma localidade tipo conhecida, uma poça temporária localizada a aproximadamente 7 km do ribeirão Entre Rios, Unaí (MG). Não há registros sobre sua criação em cativeiro	CR b2ab(iii)	ICMBio https://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_vermelho_2018_vol6.pdf#page=622
Peixe gupi	<i>Hypsolebias stellatus</i>	Rivulidae	Peixe anual cuja ocorrência é registrada em apenas oito poças temporárias, duas destas localizadas na na área urbana da cidade São Francisco (MG). Foi constatado declínio contínuo na qualidade e quantidade do seu habitat.	EN B2ab (ii,iii,iv)	ICMBio https://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_vermelho_2018_vol6.pdf#page=614
Peixe gupi	<i>Simpsonichthys zonatus</i>	Rivulidae	Peixe anual raro e endêmico do Brasil. Sua ocorrência foi registrada em poças na mata de galeria da drenagem do curso superior do rio Urucuia, bacia do rio São Francisco (MG). A região é acidentada, com poucas áreas	CR(PEX) B2ab (i,ii,iii,iv)	ICMBio https://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_vermelho_2018_vol6.pdf#page=740

			adequadas para a espécie.		
--	--	--	---------------------------	--	--