ブチクスクスについて特定外来生物への指定は不要と評価した理由

種類名	学名	評価の理由
ブチクスクス	Spilocuscus maculatus	・南緯 0-15°程度の熱帯・亜熱帯常緑広葉樹林帯に生息する種であり(オ
		ーストラリアのウェイパは年間気温 24~28℃)、日本及び他の温帯域での定
		着実績がなく、気候的に国内本土域での定着は難しいと思われる。ただし
		この点では南西諸島(年間気温 19~29℃)においてはより可能性は残るも
		のと考えられる。
		・国内の野外に定着した場合、食物として在来植物や昆虫類等を摂食する
		可能性があり、生息場所等ニッチの重複によりムササビやニホンザル等と
		の競合が考えられる。しかし国内には既に多くの有胎盤類が生息すること
		を考えると、動きの遅い本種が在来の有胎盤類との競合や捕食を排除した
		上で定着し、生態系被害を与える程分布を拡大するとは考えにくい。
		・国内の野外に定着した場合、捕食者としてはクマタカ等の猛禽類の他、
		キツネやテン等の中型ほ乳類が想定される。動きが鈍いため、外敵からは
		比較的容易に捕食されると考えられる。また、万一飼育地から逃亡した場
		合の捕獲は比較的容易と考えられる。
		・国内に近縁種は分布せず、交雑による遺伝子攪乱のおそれはない。