

Species		Historic range	Family	Status	When listed	Critical habitat	Special rules
Scientific name	Common name						
<i>Colubrina oppositifolia</i> .	Kauila .....	U.S.A. (HI) .....	Rhamnaceae .....	E	*	532 17.99(e)(1), (i), and (k).	NA
<i>Cyanea hamatiflora</i> ssp. <i>carlsonii</i> .	Haha .....	U.S.A. (HI) .....	Campanulaceae .....	E	*	532 17.99(k) .....	NA
<i>Cyanea platyphylla</i> .	Haha .....	U.S.A. (HI) .....	Campanulaceae .....	E	*	595 17.99(k) .....	NA
<i>Cyanea shipmanii</i>	Haha .....	U.S.A. (HI) .....	Campanulaceae .....	E	*	532 17.99(k) .....	NA
<i>Cyanea stictophylla</i> .	Haha .....	U.S.A. (HI) .....	Campanulaceae .....	E	*	532 17.99(k) .....	NA
<i>Cyrtandra giffardii</i>	Haiwale .....	U.S.A. (HI) .....	Gesneriaceae .....	E	*	532 17.99(k) .....	NA
<i>Cyrtandra tintinnabula</i> .	Haiwale .....	U.S.A. (HI) .....	Gesneriaceae .....	E	*	532 17.99(k) .....	NA
<i>Delissea undulata</i>	None .....	U.S.A. (HI) .....	Campanulaceae .....	E	*	593 17.99(a)(1) and (k).	NA
<i>Flueggea neowawraea</i> .	Mehamehame .....	U.S.A. (HI) .....	Euphorbiaceae .....	E	*	559 17.99(a)(1), (c), (e)(1), (i) and (k).	NA
<i>Gouania vitifolia</i> ...	None .....	U.S.A. (HI) .....	Rhamnaceae .....	E	*	541 17.99(e)(1), and (k).	NA
<i>Hibiscadelphus giffardianus</i> .	Hau kuahiwi .....	U.S.A. (HI) .....	Malvaceae .....	E	*	595 17.99(k) .....	NA
<i>Hibiscadelphus hualalaiensis</i> .	Hau kuahiwi .....	U.S.A. (HI) .....	Malvaceae .....	E	*	595 17.99(k) .....	NA
<i>Hibiscus brackenridgei</i> .	Mao hau hele .....	U.S.A. (HI) .....	Malvaceae .....	E	*	559 17.99(c), (e)(1), (i), and (k).	NA
<i>Ischaemum byrone</i> .	Hilo ischaemum ..	U.S.A. (HI) .....	Poaceae .....	E	*	532 17.99(a)(1), (c), (e)(1), and (k).	NA
<i>Isodendron hosakae</i> .	Aupaka .....	U.S.A. (HI) .....	Violaceae .....	T	*	414 17.99(k) .....	NA
<i>Mariscus fauriei</i> ...	None .....	U.S.A. (HI) .....	Cyperaceae .....	E	*	532 17.99(c) and (k) ..	NA
<i>Melicope zahlbruckneri</i> .	Alani .....	U.S.A. (HI) .....	Rutaceae .....	E	*	595 17.99(k) .....	NA
<i>Neraudia ovata</i> ....	None .....	U.S.A. (HI) .....	Urticaceae .....	E	*	595 17.99(k) .....	NA
<i>Nothoecstrum breviflorum</i> .	Aiea .....	U.S.A. (HI) .....	Solanaceae .....	E	*	532 17.99(k) .....	NA