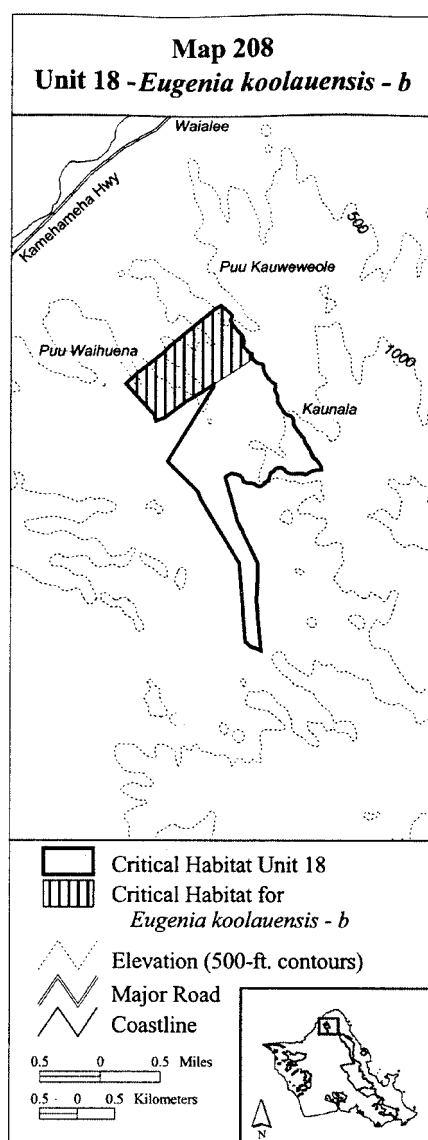


2395628; 601960, 2395579; 601990, 2395546; 601990, 2395525; 601973, 2395502; 601972, 2395501; 601966, 2395486; 601966, 2395485; 601965, 2395470; 601965, 2395469; 601970, 2395453; 601970, 2395452; 601978, 2395439; 601979, 2395439; 601982, 2395435; 602044, 2395359; 602081, 2395304; 602121, 2395260; 602130, 2395252; 602146, 2395229; 602160, 2395198; 602167, 2395166; 602167, 2395141; 602163, 2395125; 602156, 2395114; 602155, 2395114; 602155, 2395113; 602152, 2395099; 602152, 2395098; 602152, 2395097; 602174, 2395061; 602175, 2395061; 602213, 2395027; 602220, 2395021; 602219, 2395012; 602220, 2395011; 602282, 2394972; 602287, 2394960; 602292, 2394915; 602292, 2394914; 602302, 2394895; 602293, 2394888; 602107, 2394761; 601575, 2394420; 601284, 2394239; 600993, 2394008; 600858, 2393961; 600831, 2394050; return to starting point.

(ii) **Note:** Map 208 follows:



(209) Oahu 20—*Adenophorus periens*—a (712 ha; 1,758 ac)

(i) Unit consists of the following 450 boundary points: Start at 609139, 2387002; 609180, 2387197; 609315, 2387390; 609551, 2387406; 609696, 2387428; 609933, 2387428; 610245, 2387401; 610530, 2387353; 610777, 2387261; 611143, 2387127; 611520, 2386933; 611756, 2386783; 611832, 2386702; 611939, 2386481; 611993, 2386266; 612041, 2386089; 612160, 2385949; 612246, 2385852; 612310, 2385707; 612386, 2385546; 612407, 2385347; 612412, 2385196; 612444, 2385120; 612450, 2385121; 612447, 2385113; 612456, 2385094; 612440, 2385093; 612337, 2384814; 612300, 2384696; 612300, 2384615; 612273, 2384427; 612273, 2384292; 612213, 2384153; 612278, 2383916; 612326, 2383679; 612262, 2383518; 612203, 2383432; 612144, 2383319; 612084, 2383179; 612084, 2383002; 612084,

2382915; 612031, 2382738; 611945, 2382636; 611912, 2382561; 611864, 2382485; 611848, 2382302; 611826, 2382163; 611842, 2381894; 611794, 2381893; 611815, 2381549; 611869, 2381469; 611961, 2381184; 612095, 2380925; 612257, 2380710; 612262, 2380630; 612316, 2380527; 612369, 2380371; 612407, 2380280; 612558, 2379947; 612638, 2379785; 612719, 2379656; 612961, 2379409; 613139, 2379210; 613241, 2379108; 613257, 2379016; 613219, 2378925; 613148, 2378858; 613147, 2378859; 613147, 2378860; 613146, 2378860; 613145, 2378860; 613145, 2378861; 613146, 2378862; 613145, 2378862; 613144, 2378873; 613159, 2378951; 613185, 2378998; 613187, 2379004; 613187, 2379005; 613185, 2379019; 613185, 2379020; 613171, 2379040; 613142, 2379072; 613115, 2379100; 613099, 2379113; 613098, 2379113; 613063, 2379127; 612997, 2379166; 612978, 2379188; 612969, 2379215; 612963, 2379226; 612959, 2379247; 612959, 2379248; 612945, 2379276; 612945, 2379277; 612929, 2379297; 612928, 2379298; 612905, 2379314; 612876, 2379327; 612840, 2379337; 612770, 2379350; 612764, 2379355; 612758, 2379364; 612748, 2379389; 612748, 2379390; 612725, 2379410; 612700, 2379424; 612683, 2379441; 612663, 2379470; 612619, 2379529; 612600, 2379563; 612586, 2379618; 612573, 2379650; 612555, 2379679; 612517, 2379716; 612495, 2379729; 612412, 2379753; 612397, 2379761; 612387, 2379798; 612388, 2379851; 612388, 2379852; 612386, 2379928; 612379, 2379961; 612379, 2379962; 612375, 2379970; 612367, 2379981; 612366, 2379981; 612366, 2379982; 612353, 2379991; 612328, 2380018; 612262, 2380145; 612255, 2380163; 612249, 2380199; 612248, 2380233; 612234, 2380304; 612226, 2380334; 612225, 2380334; 612224, 2380337; 612211, 2380367; 612213, 2380397; 612218, 2380419; 612218, 2380420; 612215, 2380452; 612212, 2380464; 612202, 2380506; 612202, 2380507; 612197, 2380516; 612177, 2380539; 612112, 2380593; 612086, 2380625; 612073, 2380644; 612046, 2380669; 612046, 2380670; 612016, 2380686; 611992, 2380690; 611965, 2380687; 611955, 2380689; 611941, 2380693; 611927, 2380702; 611919, 2380710; 611905, 2380743; 611889, 2380825; 611889, 2380826; 611880, 2380839; 611856, 2380862; 611812, 2380892; 611799, 2380905; 611798, 2380918; 611800, 2380925; 611815, 2380943; 611838, 2380960; 611838, 2380961; 611848, 2380980; 611851, 2381022; 611848, 2381067; 611853, 2381081; 611879,