

Florida Forever Project Evaluation Comparative Analysis, November 2019

NOTE: This table evaluates ONLY the remaining acres of projects according to the numerical performance measures listed. Other considerations such as willing sellers, active negotiations, completing projects, development threat, etc., are always part of any decision regarding project status. Please note that all values are assigned based on F-TRAC and single resource analyses without regard to Acquisition Categories.

Category*	Remaining Project Acres	Percent Complete	Project Name	Resources included in F-TRAC 2020 Scenarios										Resources and other Measures not included in F-TRAC 2020 Scenarios							
				F-TRAC 2020 Statewide	F-TRAC 2020 on FL Forever Projects	Species	Communities	Surface Waters	Wetlands & Floodplain	Forestry	Aquifer Recharge	Landscapes	Archaeological	Historic	Trails Network	FL Nat'l Scenic Trail corridor	Population w/in 100 mi	Climate Change Sea Level Rise			
CNL	47,888	15%	Apalachicola River	●	○	★	○	★	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	100,425	0%	Bear Creek Forest	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	4,680	0%	Bear Hammock	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	6,295	77%	Belle Meade	○	○	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	43,051	0%	Blue Head Ranch	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	28,480	38%	Bombing Range Ridge	★	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	10,646	42%	Caloosahatchee Ecoscape	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	32,283	5%	Camp Blanding to Raiford Greenway	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	6,211	0%	Corrigan Ranch	★	★	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	64,910	22%	Devil's Garden	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	1,664	0%	Econfina Timberlands	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	57,849	37%	Etoniah/Cross Florida Greenway	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	54,173	0%	Forest and Lakes Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	11,182	0%	Half Circle L Ranch	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	22,399	8%	Hixtown Swamp	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	1,717	38%	Ichetucknee Trace	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	5,413	1%	Lake Hatchineha Watershed	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	21,967	63%	Lake Wales Ridge Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	9,665	57%	Longleaf Pine Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	1,797	0%	Natural Bridge Creek	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	27,500	41%	Osceola Pine Savannas	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	39,384	39%	Panther Glades	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	2,388	65%	Perdido Pitcher Plant Prairie	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	48,973	0%	Pine Island Slough Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	53,601	71%	Pinhook Swamp	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	44,999	0%	San Pedro Bay	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	2,180	0%	Shoal River Buffer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	11,642	0%	South Goethe	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	589	0%	Southeastern Bat Maternity Caves	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	11,295	2%	Strategic Managed Area Lands List	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	12,406	0%	Telogia Creek	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	5,336	33%	Triple Diamond	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	8,128	49%	Twelvemile Slough	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	12,027	0%	Upper Shoal River	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	17,293	47%	Wacissa/Aucilla River Sinks	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	22,156	73%	Wekiva-Ocala Greenway	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CNL	8,640	14%	Wolfe Creek Forest	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	8,747	56%	Annutteliga Hammock	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	8,193	43%	Atlantic Ridge Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	8,394	8%	Baldwin Bay/St. Marys River	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	20,709	50%	Brevard Coastal Scrub Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	305	76%	Carr Farm/Price's Scrub	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	3,221	83%	Catfish Creek	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	7,330	69%	Charlotte Harbor Flatwoods	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	2,865	43%	Clear Creek/Whiting Field	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	34,700	51%	Corkscrew Regional Ecosystem Watershed	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	12,440	0%	Crossbar/Al Bar Ranch	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	307	65%	Dade County Archipelago	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	3,840	7%	Flagler County Blueway	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	5,972	64%	Florida's First Magnitude Springs	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	161,220	39%	Green Swamp	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	7,517	12%	Hall Ranch	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	13,658	31%	Heather Island/Ocklawaha River	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	19,386	29%	Indian River Lagoon Blueway	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	10,253	22%	Lafayette Forest	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	9,506	8%	Lake Santa Fe	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	4,693	0%	Lochloosa Forest	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	12,079	15%	Middle Chipola River	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	78,544	46%	Northeast Florida Timberlands and Watershed Reserve	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	9,564	73%	Pal-Mar	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	8,446	0%	Pringle Creek Forest	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	11,988	48%	Pumpkin Hill Creek	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	1,129	4%	Rainbow River Corridor	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	14,444	57%	Sand Mountain	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	17,875	77%	Volusia Conservation Corridor	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	3,908	51%	Wakulla Springs Protection Zone	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PRI	5,696	52%	Watermelon Pond	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

*CNL - Critical Natural Lands; CHR = Critical Historical Resources; LTF = Less-Than-Fee; PRI = Partnerships & Regional Incentives; CCL = Climate Change Lands
SC = Substantially Complete

There are more resources in Florida worthy of acquisition than can be acquired by the Florida Forever program.

The F-TRAC 2020 Statewide scenario looks statewide for the best 500,000 acres of unprotected resources – not necessarily on current projects.

- Projects are scored relative to the entire state. A project's score is not influenced by the number, size, or resource value of other projects on the FFBOT list.
- This scenario is useful for viewing projects in a statewide context, and can help inform decisions on adding or removing projects from the FFBOT list.

The F-TRAC 2020 on FFBOT Projects scenario looks only at the list of existing and proposed projects for the best 500,000 acres of resources.

- Projects are scored relative to one another – they are "graded on a curve". Each project's score may change based on the number, size, or resource value of other projects on the FFBOT list.
- This scenario is useful for comparing projects to each other, and can help inform decisions on project ranking.

Key

- ★ Very High
- High
- Medium
- Medium-Low
- Low



Archaeological and Historic resource values were provided by the Florida Dept. of State, Division of Historical Resources.
Remaining acres and Percent Complete based on FF_acquired and FNAI managed areas databases as of 30 September 2019.

Florida Forever Project Evaluation Comparative Analysis, November 2019 (Continued)

Category*	Remaining Project Acres	Percent Complete	Project Name	Resources included in F-TRAC 2020 Scenarios										Resources and other Measures not included in F-TRAC 2020 Scenarios				
				F-TRAC 2020 Statewide	F-TRAC 2020 on FL Forever Projects	Species	Communities	Surface Waters	Wetlands & Floodplain	Forestry	Aquifer Recharge	Landscapes	Archaeological	Historic	Trails Network	FL Natl Scenic Trail corridor	Population w/in 100 mi	Climate Change Sea Level Rise
LTF	5,598	21%	Adams Ranch	●	★	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	5,833	51%	Arbuckle Creek Watershed	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	5,903	0%	Ayavalla Plantation	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	41,872	20%	Big Bend Swamp/Holopaw Ranch	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	99,501	0%	Coastal Headwaters Longleaf Forest	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	9,041	0%	Conlin Lake X	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	2,214	0%	Eastern Scarp Ranchlands	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	112,638	39%	Fisheating Creek Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	25,611	0%	Gulf Hammock	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	1,676	0%	Hardee Flatwoods	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	16,316	0%	Horse Creek Ranch	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	6,923	0%	Hosford Chapman's Rhododendron Protection Zone	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	34,290	8%	Kissimmee-St. Johns River Connector	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	6,382	0%	Limestone Ranch	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	2,057	0%	Little River Conservation Area	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	2,326	70%	Lower Perdido River Buffer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	36,564	38%	Lower Suwannee River and Gulf Watershed	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	98,936	4%	Matanzas to Ocala Conservation Corridor	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	4,925	31%	Maytown Flatwoods	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	12,293	0%	Mill Creek	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	56	58%	Millstone Plantation	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	36,848	22%	Myakka Ranchlands	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	14,153	0%	North Waccasassa Flats	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	3,869	22%	Ochlockonee River Conservation Area	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	1,264	83%	Old Town Creek Watershed	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	3,777	2%	Peace River Refuge	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	67,702	0%	Raiford to Osceola Greenway	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	12,515	66%	Ranch Reserve	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	16,909	0%	Red Hills Conservation	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	376	0%	San Felasco Conservation Corridor	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	6,540	3%	Seven Runs Creek Final Phase	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	1,254	0%	Suwannee County Preservation	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	2,862	0%	Tippen Bay Ranch	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LTF	710	0%	West Aucilla River Buffer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	218	76%	Archie Carr Sea Turtle Refuge	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	1,723	53%	Caber Coastal Connector	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	1,145	63%	Coupon Bight/Key Deer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	19,620	23%	Dickerson Bay/Bald Point	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	5,624	56%	Florida Keys Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	6,880	84%	Florida Springs Coastal Greenway	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	3,404	54%	Garcon Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	11,537	59%	Northeast Florida Blueway	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	77,050	52%	St. Joe Timberland	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	17,667	33%	St. Johns River Blueway	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	3,702	0%	Taylor Sweetwater Creek	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	2,203	46%	Terra Ceia	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	1,137	12%	Tiger/Little Tiger Island	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCL	4,347	0%	West Bay Preservation Area	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SC	6,301	86%	Charlotte Harbor Estuary	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SC	1,944	86%	Estero Bay	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SC	4,432	86%	Lochloosa Wildlife	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SC	24	100%	Save Our Everglades	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SC	2,650	88%	South Walton County Ecosystem	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SC	366	87%	Spruce Creek	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SC	615	96%	Upper St. Marks River Corridor	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CHR	853	0%	Battle of Wahoo Swamp	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CHR	558	2%	Pierce Mound Complex	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CHR	145	30%	Pineland Site Complex	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

*CNL - Critical Natural Lands; CHR = Critical Historical Resources; LTF = Less-Than-Fee; PRI = Partnerships & Regional Incentives; CCL = Climate Change Lands
 SC = Substantially Complete

Acreage Summary	
Category	Remaining Acres
Critical Natural Lands	861,230
Partnerships & Reg. Incentives	506,928
Less-Than-Fee	699,735
Climate Change Lands	156,259
Substantially Complete	16,333
Critical Historical Resources	1,557
Total	2,242,042

Key	
★	Very High
●	High
●	Medium
○	Medium-Low
○	Low

Archaeological and Historic resource values were provided by the Florida Dept. of State, Division of Historical Resources.
 Remaining acres and Percent Complete based on FF_acquired and FNAI managed areas databases as of 30 September 2019.

