

PWD 888-W7000 (07/08)

1-D-1 Open Space Agricultural Valuation Wildlife Management Annual Report for the Year(s) 2022 Submit this plan to your County Tax Appraiser, not to Texas Parks and Wildlife Department

Part I. Owner Information Account Number: 3 Co-operative accounts	
Owner's Name: Spring Green Farm Co-operative	
Current mailing address: 2831 Cane Field Dr	
City, town, post office, state and zip code: Sugar Land, TX 77479	
Phone number: 281.630.8727	
Tract Name: 0003 Wm Andrews Tracts A, B and C Majority County: Fort Bend	
Additional Counties (if any):	
Part II. Qualifying Wildlife Management Activities	
Check the wildlife management practices implemented on the property during the year being reported. A minimum of three practices is required.	
☐ Erosion control	
☐ Predator control	
Making census counts to determine population.	
☐ Provide supplemental supplies of water	
☐ Provide supplemental supplies of food	
Part III. Wildlife Management Association Membership	
Are you a member of a wildlife property association?	
Name of wildlife property co-op/association, if YES is checked. Spring Green Farm Cooperative	
© φerative Members: 0003-00-000-0260-901 0003-00-000-0262-901	

Part IV. Wildlife Management Activities

Check the activities you have implemented during the year to support each of the wildlife management activities listed in Part II.

1. HABITAT CONTROL
☐ Grazing management. Check grazing system being utilized. ☐ 1 herd/3pasture ☐ 1 herd/4 pasture ☐ 1 herd/multiple pasture ☐ High intensity/low frequency (HILF) ☐ Short duration system ☐ Other type of grazing system (describe) Additional Information:
☐ Prescribed Burning Acres to be burned: Planned burn date: Additional Information:
☐ Range Enhancement (Range Reseeding) Acres to be seeded: Date to be seeded: Seeding Method: ☐ Broadcast ☐ Drilled ☐ Native Hay Seeding mixture to be used: Fertilized: ☐ Yes ☐ No Weed control needed for establishment? ☐ Yes ☐ No Additional Information:
☑ Brush Management. Acres to be treated: 10 Check method of brush management: ☑ Mechanical grubber chain roller chopper/aerator rhome disc ☑ brush hog (shredder) dozer hand-cutting (chainsaw) hydraulic shears other (describe): ☑ Chemical Kind: Roundup Rate: Brush management design: block mosaic strips: width: Length: Additional Information: Remove non-native/invasive tallows and tri-foliate orange
☐ Fence Modification Target species: ☐ pronghom antelope ☐ bighom sheep Technique: ☐ fold up bottom of net-wire ☐ Gap width: ☐ replace sections of net-wire with barbed wire. Gap width: Miles of fencing that will be modified: ☐ replace entire net-wire fence with barbed wire. Miles replaced: Additional Information:

☐ Riparian management and enhancement ☐ Fencing of riparian area ☐ Complete fencing ☐ Partial fencing ☐ Deferment from livestock grazing ☐ Complete deferment ☐ partial deferment ☐ Establish vegetation ☐ Trees (list species) ☐ Shrubs (list species) ☐ Herbaceous species (list) Additional Information:
☐ Wetland enhancement ☐ Provide seasonal water ☐ Provide permanent water ☐ Moist soil management ☐ Other (describe) Additional Information:
□ Prescribed Control of Native, Exotic and Feral Species □ Prescribed control of vegetation □ Prescribed control of animal species □ Species being controlled: □ Method of control: Additional Information:
☐ Wildlife Restoration ☐ Wildlife restoration ☐ Target species: ☐ Method of restoration: Additional Information:

2. EROSION CONTROL			
☐ Pond construction and repair Surface area (acres): Number of cubic yards of soil displaced: Length of dam (feet): Planned date of construction: Additional Information:			
☐ Gully shaping Total acres to be treated: Acres treated annually: Seeding mix used for reestablishment of vegetation: Planned date of construction: Additional Information:			
☐ Streamside, pond, and wetland revegetation. Techniques used: ☐ Native hay bales ☐ Fencing ☐ Filter strips ☐ Seeding upland buffer ☐ Rip-rap, etc. ☐ stream crossings ☐ Other: Planned date of construction: Additional Information:			
☐ Herbaceous and/or woody plant establishment on critical areas (erodible) ☐ Establish windbreak ☐ Establish shrub mottes ☐ Improve plant diversity ☐ Improve wildlife habitat ☐ Conservation/no-till practices ☐ Manage CRP cover Additional Information:			
□ Dike/Levee Construction/Management □ Reshaping/repairing erosion damage □ Revegetating/stabilize levee areas □ Install water control structure □ Fencing Additional Information: □			
☐ Establish water diversion Type: ☐ Channel ☐ Ridge Slope: ☐ level ☐ graded Length (feet) Vegetated: ☐ No ☐ Yes If Yes: ☐ Native: ☐ Crop: Additional Information:			

3. PREDATOR CONTROL	
 Imported red fire ants (verify prior to application that product is labeled for pasture use) Control of cowbirds	
4. SUPPLEMENTAL WATER	
☐ Marsh/Wetland Restoration or Development ☐ Greentree reservoirs ☐ Shallow roost pond development ☐ Seasonally flooded crops ☐ Artificially created wetlands ☐ Marsh restoration/development/protection ☐ Prairie pothole restoration/development/protection ☐ Moist soil management units Planned date of construction: Additional Information:	s
□ Well/trough/windmill overflow/other wildlife watering facilities □ Drill new well Depth: Gallons per minute: □ Windmill □ Pump □ Pipeline: Size: Length: □ Modification(s) of existing water source □ Fencing □ Overflow □ Trough modification □ Pipeline □ Distance between water sources (waterers): □ Pyeline □ Drum with faucet or float # □ PVC pipe facility # □ Drum with faucet or float # □ Small game guzzler # □ Windmill supply pipe dripper # □ Plastic container # □ In-ground bowl trough # □ Big game guzzler # □ Inverted umbrella guzzler # □ Flying saucer guzzler # □ Ranch Specialties guzzler # □ Other: Additional Information:	
□ Spring development and/or enhancement □ Fencing □ Water diversion/pipeline □ Brush removal □ Spring clean out □ Other: Additional Information:	

5. PROVIDING SUPPLEMENTAL FOOD
Grazing management Prescribed burning Range enhancement Food plots Size: Fenced: Yes No Irrigated: Yes No Plantings: Cool season annual crops: Warm season annual crops: Annual mix of native plants: Perennial mix of native plants: Additional Information:
☐ Feeders and mineral supplementation Purpose: ☐ Supplementation ☐ Harvesting of wildlife Targeted wildlife species: Feed type: Mineral type: Feeder type: Number of feeders: Method of mineral dispensing: Number of mineral locations: Year round: ☐ Yes ☐ No If not, state when: Additional Information:
 ☐ Managing tame pasture, old fields and croplands ☐ Overseeding cool and/or warm season legumes and/or small grains ☐ Periodic disturbance (Discing/Mowing/Shredding) ☐ Conservation/no-till Additional Information:
☐ Transition management of tame grass monocultures ☐ Overseed 25% of tame grass pastures with locally adapted legumes Species planted: ☐ Clover ☐ Peas ☐ Vetch ☐ Other: Additional Information:

6. PROVIDING SUPPLEMENTAL SHELTER
Nest boxes Target Species: Seasonal birds, song birds and bats Cavity type. # 7 ☐ Bat boxes. # 2 ☐ Raptor pole. # 2 Additional Information:
☐ Brush piles and slash retention ☐ Type: ☐ Slash ☑ Brush piles Number per acre: 2 Additional Information: Leave brush piles and fallen trees
☐ Fence line management Length: Initial establishment: ☐ Yes ☐ No Plant type established: ☐ Trees ☐ Shrubs ☐ Forbs ☐ Grasses Additional Information:
☐ Hay meadow, pasture and cropland management for wildlife Acres treated: Shelter establishment: ☐ Roadside management ☐ Terrace/wind breaks ☐ Field borders ☐ Shelterbelts ☐ Conservation Reserve Program lands management Type of vegetation: ☐ Annual ☐ Perennial Species and percent of mixture ☑ Deferred mowing Period of deferment: ☐ Defer mowing 7 acres until August ☑ Mowing Acres mowed annually: 10 ☑ No till/minimum till Additional Information:
☐ Half-cutting trees or shrubs Acreage to be treated annually: Number of half-cuts annually: Additional Information:
□ Woody plant/shrub establishment Pattern: □ Block □ Mosaic □ Strips: Width: Acreage or length established annually: □ Spacing: □ Shrub/tree species used: □ Additional Information: □

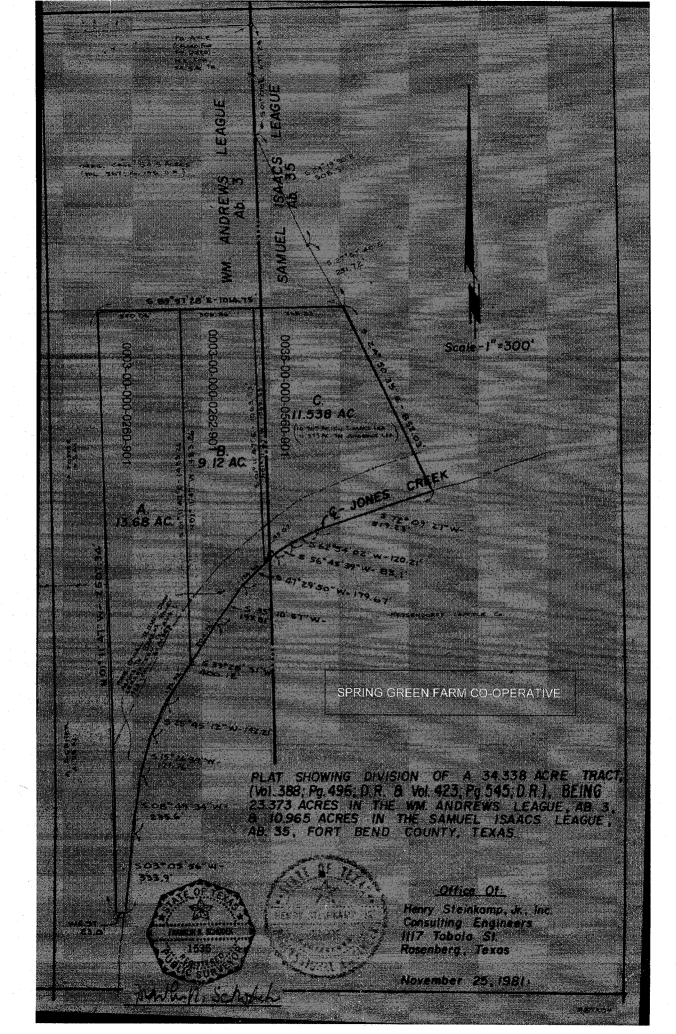
7. CENSUS
□ Spotlight counts Targeted species: Length of route: Visibility of route: Dates (3 required) A. B. C. Additional Information:
✓ Standardized incidental observations Observations from: ✓ Feeders ☐ Food plots ☐ Blinds ☐ Vehicle ✓ Other Dates: Monthly during the year Additional Information:
☐ Stand counts of deer (5 one hour counts per stand required). Number of stands: Dates: Additional Information:
☐ Aerial Counts Species counted: Type of survey: ☐ Helicopter ☐ Fixed-wing Percent of area surveyed: ☐ Total ☐ 50% ☐ Other: Additional Information:
☐ Track counts: ☐ Predators ☐ Furbearers ☐ Deer ☐ Other: Additional Information:
☐ Daylight deer herd/wildlife composition counts Species: ☐ Deer ☐ Turkey ☐ Dove ☐ Quail ☐ Other Additional Information:
☐ Harvest data collection/record keeping: ☐ Deer ☐ Game birds ☐ Age ☐ Weight ☐ Sex ☐ Antler data ☐ Harvest date Additional Information:
☐ Browse utilization surveys (thirty 12-foot circular plots required) Additional Information:
Census of endangered, threatened, or protected wildlife. Species: Method and dates: Additional Information:

☐ Census and monitoring of nongame wildlife species. Species: Method and dates: Additional Information:	· ·
	☐ Roost counts
☐ Booming ground counts ☐ Time/area counts ☐ Songbin ☐ Quail call and covey counts ☐ Point counts ☐ S ☐ Drift fences and pitfall traps ☐ Bat departures ☐ D ☐ Chachalaca counts ☐ Turkey hen/poultry counts ☐ V ☐ Alligator nest/census counts ☑ Other: ☐ General observable.	mall mammal traps ove call counts Waterfowl/water bird counts
art V. Attach copies of supporting documentation such as receind ditional pages if necessary. Additional information attached -	ots, maps, photos, etc. Use
Census Game camera photos Brush pictures Receipts	

Shelly Caldwell	April 22, 2022
Signature \ Shelly Caldwell 0003-00-000-0260-901	Date
Texas Parks and Wildlife does not maintain the information collected through this form. This Appraiser. Please inquire with your County Central Appraisal District on any local laws conce	completed form is only provided to the County Tax iming any information collected through this form.
Melissa Gulledge or Kimberly Herbert 0003-00-000-0262-901	April 22, 2022 Date
0005-00-0202-301	
M Gulledy	April 24, 2022
Meliesa Guiledge or Kimberly Herbert 0003-00-000-0262-901	Date
Marthe Smith	April 21, 2022

10

PWD 888-W7000 (07/08)



TimeWise 188
RICHMOND TX 77466

EXXON EXPRESS PAY

TIME WISE #188 XXXXXXXX0001 9883 FM 723 RICHMOND, TX 77406 01/18/2022 421593450 12:51:45 PM

XXXXXXXXXXX8889 Debit INVOICE 047681 AUTH 362438

PUMP# 17

Diesel 1 15.718G PRICE/GAL \$3.199

FUEL TOTAL \$ 50.28

TOTAL = \$50.28

DEBIT \$ 50.28

TimeWise 188 RICHMOND TX 77406

EXXON EXPRESS PAY

TIME WISE #188 XXXXXXXXX0001 9003 FM 723 RICHMOND, TX 77406 01/18/2022 421593450 12:51:45 PM

XXXXXXXXXXXX8889 Debit INVOICE 047681 AUTH 362438

PUMP# 17

Diesel 1 15.718G PRICE/GAL \$3.199

FUEL TOTAL \$ 50.28

TOTAL = \$ 50.28

DEBIT \$ 50.28

TIMENTSE 188

EXXON EXPRESS PAY

TIME WISE #188 XXXXXXXXX0001 9003 FM 723 RICHMOND, TX 77406 04/02/2022 421667579 12:56:37 PM

XXXXXXXXXXXX8889 Debit INVOICE 012209 AUTH 460741

PUMP# 4

Regular 18.479G PRICE/GAL \$3.799

FUEL TOTAL \$ 70.20

TOTAL = \$ 70.20

DEBIT \$ 70.20

TimeWise 188 RICHMOND TX 77486

EXXON EXPRESS PAY

TIME WISE #198 XXXXXXXXX0001 9003 FM 723 RICHMOND , TX 77406 07/08/2021 464409375 02:03:22 PM

XXXXXXXXXXXX0009 Debit INVOICE 076965 AUTH 507731

PUMP# 18 Diesel 1 4.860G PRICE/GAL \$2.799

FUEL TOTAL \$ 13,60

DEBIT \$ 13,60

EXXON EXPRESS PAY

TIME WISE #188 XXXXXXXX0001 9003 FM 723 RICHMOND, TX 77406 04/02/2022 421667579 12:56:37 PM

XXXXXXXXXXXX8889 Debit INVOICE 012209 AUTH 460741

PUMP# 4

Regular 18.479G PRICE/GAL \$3.799

FUEL TOTAL \$ 70.20

TOTAL = \$70.20

DEBIT \$ 70.20

SITE: TRACE: 7453 8395

Merch********7001 SALE MasterCard Debit ***********8889 Entry Method: Q Invoice#: 733433 Auth.#: 547096 CARD AMT: \$ 27.41

AID: A00000000042203 TVR: 8000048000

IAD:

0110A00801220000800 0000000000000

TSI: 6800
ARC: 00
Application Name:
DEBIT
Mode: Issuer
Card Entry Method:
Chip Read.
Verified by PIN
APPROVED 547096
PIN USED

PUMP: 11
PROD: UNLEAD
PRICE/GAL: \$3.729
NET/GAL: \$3.729
OTY(GAL): 7.351
FUEL TOTAL: \$27.41

NET TOTAL: \$27.41

2335 SETTLERS WAY BLVD Nices and the first in SUGAR LAND, TX 77478 . 4 mag. **(281)** = **265±4456** may though been at historian aka . a www.idreillyauto.com care inschalas au cu

Store hours and all describes ad behind a

Mon-Sat: 07:30 AM-09:00 PM Sun: 08:00 AM-08:00 PM

of the product, now the webblactal within the precious is a catificial Counter #: 411550 - a stable / telesconner / stable and to SUE of the Date: 01/08/2022 05:55 PM Drawer: 3 The land of the Invoice #: 499-297352

and the second s and you be according to give an expedition and through temperation. Action

Material of the Charles of the Associate to the section of

4, 04 T

ORD 10-30-50Table of the day actions 19, 95 Telephone 5Qtmotoroil strongers was obligated by had decome Oil Change Special Assert BENDALON RECEIVED AND FOR (regular price 21, 99, you appear and a said saved 2 04) saved 2, 04) saved 2.04)
MANUFACTURER'S DEFECT WARRANTY

ORD HIM15-30-50Tobbe style of 49 color 22, 990Tobbes 5QEmotoroly present to the board a reconstruction activities MANUFACTURER'S DEFECT WARRANTY

ORO 15-40-2, 5 7 2, 5 GALMTROIL MANUFACTURER'S DEFECT WARRANTY of the first and the state of the state

MGD MGL51348 OIL FILTER

Oil Change Specials and the deli-

(regular, price 5, 99, a young got and administrations of saved: 1,996) and the laboration and the market and before the larger questions. as the control force making a millioning problem as a public over globus making w

MGD_MGL51372 and Plance The englishment of popular to make the comment of modellos OTL_FILTER and a comment of modellos

atrice, misusu, modification or neglice; (t) interess in inflevels, edica-

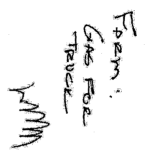
BATTICE LAMPS To the control terre or granding endellarum betarannantwise er robalistem Bild i i izgoogen galge na Joan-Bo mij he ei zabildez na oan

 ประชาวัดสาราสาราสังสุดของสุดสรุกสาราสินใน หลัง โดยสาราสินให้เราะ เอาสินใสาราสินให้ส โดยให้สาราสินให้สาราสินให้สาราสินให้สาราสินให้สาราสินให้สาราสินให้ห้าสินให้สาราสินให้สาราสินให้สินให้สินให้สาร 6 Items Total Promotional Savings: 3,99

Builtso one (I) yes way gay acquirence colores or water of was to be ASub-Total discontinue 90, 25 of Johnson

03 Unleaded

11/23/21 11:25AM AGREE TO PAY THE TOTAL AMOUNT ACCORDING TO THE CARD ISSUER AGREEMENT



January 2021 - March 2022

January 2021 - March 2021	
	shrood.
3 yellow wablers	shro. of operiation
4 carolina wees	
le frepted Titrnice	
le Turkey vultures	
18 Mackingbirds	
12 Cardinals-Male	
4 Bald eagles	
Le Red Shouldered hawks	
4 Bluijaip	
	-
Claril 2021 - here 2021	12 has . of
Object 2021 - June 2021	12 has of openion
y cardinals-female	
4 cardinals - female 6 Red Shoulderd hawks w/effspi 8 Fulfted Jitmise	wg
8 Fulfted Titmice	J
y sumars	
le carolina wres	
July 2021 - Supt. 2021 Darred Dul	observation
1 barred out.	Observation
plackief blackboards	
te male ardinas	
2 squirrels	
a squirels	
I med bladed wood pecker	
2 red shouldred newks	
à Buld laglis	
7 mocking birds	
7 modeing birds 4 Tupter Titnice	
Oct. 2021 - 150d December 2021	opsier alion
le Turky vultures le male cardinal	Opsia alest
h moli cardinal	
4 jenalicardinals	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
plocked blackbirds	- Additional and the second se
blue Heron	
y red shouldered hawles	
4 IN ACKING WICE	

Jan. 2022-March 2022
10 Cardinals-Male
8 ccerdinals-finale
4 med shouldered Nawks
Hock of blackfords
2 Bald lagles
8 Mocking birds
4 humaning birds (black Horosated)
3 Tefted First titmice
4 blue jays 10 hrs. of observation





