S.R.R. & C.V.R. Government Degree College (A)

An Autonomous & ISO 9001: 2015 Certified Institution:: Ranked by NIRF in 101-150 band at NIRF-2020 & 151-200 band in NIRF 2019 NAAC accredited Institution with grade B+ with C.G.P.A 2.6 during March, 2017

Machavaram, Vijayawada, Krishna District, AP-520 004

FEATHER FRIENDLY NOSH - 28.4.2022



DEPARTMENT OF BOTANY

SRR & CVR Government Degree College

An Autonomous & ISO 9001: 2015 Certified Institution:: Ranked by NIRF in 101-150 band at NIRF-2020 & 151-200 band in NIRF 2019 NAAC accredited Institution with grade B+ with C.G.P.A 2.6 during March. 2017

Machavaram, Vijayawada, Krishna District, AP-520 004



Dates	28.4.2022	
Conducted through (DRC/JKC/ELF/NCC/NSS/Departments etc.	Department	
Nature of activity (seminar/Workshop/Extn. Lecture etc.	Best Practice /Extension activity	
Title of the Activity	Feather Friendly Nosh	
Name of the Department/Committee	Department of Botany	
Details of Resource Persons (Name, Designation etc.,)	B.SC BZC Students	
No of students participated	50	
Name of the Lecturers who planned & conducted the activity	Planned and Organized by G.Swapna Lecturer In Charge, Mrs V.N Padmavathi Lecturer in Botany Dr Ch. Srinivasa Reddy Lecturer in Botany	
Remarks	This Best Practice initiated by Dept of Botany from this academic year 2021-2022 as a best Practice.	

Department of Botany SRR & CVR Govt DegreeCollege Organized Feather Friendly Nosh as a Best Practice from the academic year 2021-2022.

Honorary principal madam Dr K. Bhagaya Lakshmi initiated the Best Practice along with Ms G. Swapna H.O.D Dept of Botany and the Faculty members Mrs V.N Padmavathi and Dr Ch.Srinivasa Reddy.



Motive of this program:

In Current era, Bird feeding is variously advocated as an essential conservation activity, a simple way for people to connect with nature in an urbanizing world, and a means for enhancing environmental awareness and psychological well-being. The physical, psychological, educational, and social benefits from interaction with nature through a wide variety of means like bird feeding are being increasingly recognized nowadays.

The Context that required the initiation of the practice:

In Current era, Bird feeding is variously advocated as an essential conservation activity, a simple way for people to connect with nature in an urbanizing world, and a means for enhancing environmental awareness and psychological well-being. The physical, psychological, educational, and social benefits from interaction with nature through a wide variety of means like bird feeding are being increasingly recognized nowadays.

Objectives of the Practice:

- Feeding Birds and Pets in the Institute
- Conservation of Biodiversity
- It can inspire people to engage in environmental advocacy and conservation action to help the many species that need more than seeds.
- increasing Humanity and Human values in students by creating awareness about the significance of Birds and Animals and their role in Nature and Food Cycles.
- Creating awareness in students practically about Ecosystem and Ecological Components and their interdependence .
- Protecting the Feather friends from Hunger and Thirsty
- Practical way of realizing the interdependence among birds and trees as Birds play an important role in pollination and fertilization of plants.
- Making students more engaged with the natural world and the wildlife around them and realizing their responsibility of conserving the life forms



The practice:

BZC Students initiated the best practice entitled "Feather friendly nosh" on 28.4.2022. They bought some small pots, dishes made up of mud and bought some millets for relieving the birds from hunger and thirst, especially in the summer season.



Expected Obstacles:

- Bird feeders can be unsanitary and Cleaning can be yucky.
- Attract unwanted attention and feed the wrong birds
- Potential waste of time.
- Expense with no return.
- Feeders sometimes are noisy.
- Feeders and seeds are expensive.
- Feeders require ongoing maintenance.
- Unwanted wildlife visits feeders.

పక్షుల దాహాల్తి తీర్చడం బాధ్యత

మాచవరం, న్యూస్టుడే : వేసవిలో పక్షుల దాహార్తి, ఆకలి తీర్పాల్సిన బాధ్యత ప్రతి ఒక్కరి పైనా ఉందని ఎస్సారార్ అండ్ సీవీఆర్ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ కె. భాగ్యలక్ష్మి పేర్కొన్నారు. వృక్షశాస్త్ర ఉద్యాన వనంలో 'ఫెదర్ (ఫెండ్లీ నోష్' అనే కార్యక్ర మాన్ని గురువారం చేపట్టారు. ఈ సందర్భంగా ఆమె మట్టి పాత్రలో నీళ్లు, గింజలు వేశారు. ఇలాంటి కార్యక్రమాలు ఎంతో ఆదర్శవంతంగా ఉంటాయని చెప్పారు. ప్రకృతి నుంచి పొంద డమే కాకుండా మనవంతు ప్రకృతికి తిరిగి ఇవ్వాలన్నారు. మూగ జీవుల పట్ల కరుణ, ్రపేమ చూపాలని విద్యార్యులకు సూచించారు.



మట్టి పాత్రల్లో గింజలు వేస్తున్న భాగ్యలక్ష్మి

వృక్షశాస్త్ర విభాగాధిపతి జి. స్వప్స, అధ్యాపకులు వి. నాగపద్మావతి, డాక్టర్ సి. హెచ్. శ్రీనివాసరెడ్డి, ఐ. ప్రశాంతి తదితరులు పాలానారు.



మాచవరం, న్యూస్టుడే

వేసవి ఎండలు మందుతున్నాయి. రోడ్డపై బ్రయాణాలు సాగించే సాధారణ బ్రజలే దాహార్తి తీర్పుకోవడానికి చలివేం బ్రాలను వితుర్యుంటారు. నోరులేని పక్షులు, ఇతర జంతు జీవాల పరిస్థితి ఏమిటని వినూత్సంగా ఆలోచనలు చేశారు. మాచవరంలోని ఎస్సారార్ ఎమిలు చేశారు. మాచవరంలోని ఎస్సారాల అండ్ సీవీఆర్ ద్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల వృక్ష శాద్ర విభాగం అద్యాపకులు. వాటి ఆహారం, దప్పిక తీర్చేందుకు ప్రాంగణం శనంతులపై, ఉద్యావనల ఆహారం, దప్పిక తీర్చేందుకు స్థాంగణం లోని చెట్లు, భవంతులపై, ఉద్యావనంలో మట్టి పాత్రలు పేరారు. వాటిలో విద్యార్థులు వివిధ రకాల గింజలు, మంచి సీళ్లు పోస్స్లూ ప్రక్టులకు అందుదాటులో ఉంచుతున్నారు. మూకులు జంతు జాలాల స్థాముఖ్యత గుర్వించి సంరక్షిం చదం, మొక్కల పారాగ సంపర్కం, ఫలదీ కరణలో పత్రుల పాఠ్ర గుర్వెరిగిన విద్యా ర్థులు.. ఇలాంటి కార్యక్రమాలు చేయడం శుభపరిణామం అంటున్నారు అధ్యాప కులు, విద్యార్థులు ఇలాంటి కార్యక్రమాల్లో పాల్గొనడం ద్వారా మానసిక ఒత్తిడి నుంచి ఉపకమనం లభిస్తుందని వారు నుంచి ఉపశమనం లభిస్తుందని వారు

క్షుల దాహాల్ల తీర్కుతూ.



మంట్రి పాత్రలో నీళ్లు పోస్తున్న విద్యార్థిని లావణ్య



పావురాళ్ల అనువుగా చెటుకు ఏరాటు ఇలా..



గింజలు చేస్తున్న మౌనిక

మూగజీవాలను కాపాదుకోవాల్సిన బాధ్యత అంద రిసై ఉంది. ఫలదీకరణ, పరాగ సంపర్కణకు పక్షులు ఎంతో దోవాదపడతాయి. ప్రక్తుతి నుంచి మంచి గాలి, వెలుతురు వంటి ఆరోగ్యకరమైన వాతావరణాన్ని తీసుకుంటాం. ప్రకృతికి మన చేత వైనా సాయం చేయాలి. పక్షులు, జంతు జీవాల మారిగి దీసంగులు వా నంటగా రోజుకి ఆకలిని తీర్పేందుకు నా వంతుగా రోజు మధ్యాహ్నం కళాశాలలో రాగులు, జొన్నలు, సజ్జలు వంటి గింజలు వేస్తున్నాను. ఇలా చేయడం చాలా సంతోషంగా ఉంది. - కామిరెడ్డి మౌనిక, జీఎస్బీ మొదటి సంవత్సరం

నీరందక ప్రాణాలు కోల్బోతున్నాయ్

ఎందా కాలంలో మంచినీరు అందక పలు పక్షులు, అంతుజీవాలు ప్రాణాలు కోల్పోతుం టాయి. వేసవిలో కాలువలు, చెరువులు, కుంటల్లో నీళ్లు లేకపోవడంతో మరికొన్ని మృత్యువాత పడు తున్నాయి. వాటి ప్రాణాలను కాపాడాల్సిన అవ శ్యకత ఎంతో ఉంది. రోజూ నేను కళాశాల పాంగణంలో ఏర్పాటు చేసిన మట్టి ఫాత్రల్లో నీళ్లు పోస్తున్నాను. వివిధ రకాల పట్టలు వచ్చి దాహార్రి, తీర్పుకుంటున్నాయి.

- తోకల లావణ్య, డిగ్రీ మొదటి సంవత్సరం

Date: 13/05/2022 EditionName: ANDHRA PRADESH(AMARAVATI NTR) PageNo:



Impact of the Practice:

- ★ Helping endangered bird species to survive.
- * Helps to relieve the birds and pet hunger and thirst in college campus
- ★ Helping birds sustain their population.
- ★ Positive effect on the breeding behavior of birds.
- ★ Helps to maintain ecological balance.
- * Lowers stress levels reduces the risk of serious mental problems in students
- * Helps to bring awareness about the significance of birds in Plant and Human life.

Evidence of the Practice:

పక్షుల దాహాల్త తీర్చడం బాధ్యత

మాచవరం, మ్యాన్ట్ పేసవిలో పట్టల దాహార్తి, ఆకలి తీర్చాల్సిన బాధ్యత ట్రతి ఒక్కరి పైనా ఉందని ఎస్సారార్ అండ్ సీవీఆర్ ట్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల ట్రిన్సివల్ డాక్టర్ కె. భాగ్యలక్ష్మి పేర్కొన్నారు. వృక్షశాస్త్ర ఉద్యాన వనంలో 'ఫెదర్ (ఫెండ్డీ నోష్' అనే కార్యక్ర మాన్ని గురువారం చేపట్టారు. ఈ సందర్భంగా ఆమె మట్టి పాత్రలో నీళ్లు, గింజలు వేశారు. ఇలాంటి కార్యక్రమాలు ఎంతో ఆదర్శవంతంగా ఉంటాయని చెప్పారు. ట్రకృతి నుంచి పొంద డమే కాకుండా మనవంతు ట్రకృతికి తిరిగి ఇవ్వాలన్నారు. మూగ జీవుల పట్ల కరుణ. (పేమ చూపాలని విద్యార్ధులకు సూచించారు.



మట్టి పాత్రల్లో గింజలు వేస్తున్న భాగ్యలక్ష్మి

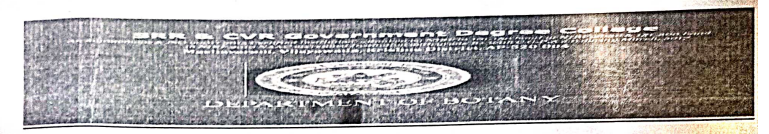
వృక్షశాస్త్ర విభాగాధిపతి జి. స్వప్న, అధ్యాపకులు వి. నాగపద్మావతి, డాక్టర్ సి. హెచ్. శ్రీనివాసరెడ్డి, ఐ. ప్రశాంతి తదితరులు పాల్చొన్నారు.



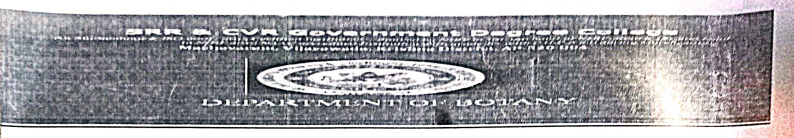


SRR & CVR/GOVT. DEGREE COLLEGE
(Autonomus)
Machavaram, VIJAYAWADA-520 004

Dept. of Botany
SRR & CVR GOVT. DEGREE COLLEGE
VIJAYAWADA-4, Krishna Dist.



	STUDENT SIGNATURES AND FEEDBACK						
S.No	Date	Class	Roll no/ Reg no	Signature ,	Remarks		
J	28/4/2	R BZC	20311201	M. Bhany Bearosh	Good		
2	1 '''	II B7C	20311202	1	Satisfactory		
3	2814/22	RBZC	20811203	B. Rochel	useful.		
		PB2C	20811204	Chi Pelinga	Benf Olen		
		EB2C	20311205	Cr. Furn	vexingood,		
		TRZC	THE STATE OF STATE OF STATE	J. Manju	excellent.		
7	28/9/22	HB2C.	20311207	h. Hugh	Grossly-		
8	egyps	M-B2C	20311208	K.Abhishek	Satisfactory		
77		D-BZC	The second secon	M. Gope	Benficial -		
10	28/4/22	II-BZC	20311210	M. Naxesh	Excellent.		
11	20/4/21	I-RZC	50311508	M. Rozins	useful		
12	294/22	2-Bzc	208112	1. Broked	perygoode.		
73	21/4/22	IRRX	50311513	chandhoa	G00d		
14	Dolyla	7-B2C	2031/214	N- Rugurk	Stateful		
15	25/4/22	R-BZC	20311215	Grayathr?	Benficial.		
16	royen	W-BZC	20311216	P. Bharaths	Excellent.		



STUDENT SIGNATURES AND FEEDBACK							
S.No	Date	Class	Roll no/ Reg no	Signature	Remarks		
17	2814	R-BZC	20311217	ski kamal Hohan.	very broad		
	1	1 1	20311218	Rajya	use-full with		
19.	28/4	R-BZC	20311218	Pravallika.	Good		
20.	2814	8-B2C	20311220	Sai varma.	very useful.		
			90311221	Rahul	Bonficial.		
22.	2814	2-13HC	21317201	Alxasanth	Sut istactory		
23.	2814	L-BHC	21317203	S. Praveen	Good.		
24.	28/4	I-BHe	21317204	p. Devi wogen chi	useful,		
THE RESERVE	13834 - 124 - 1	2.BHC	21317205	k. Sagadeesh	Crood		
26	28/4	EB.HOC	21317206	T. Myudula	useful		
27.	28/4	TBHC	21317207	K. Moul	Benefical		
28.	28/4	2 BHC	21317208	P.Bhomika	Benficial		
29.	28lu	I-BHC	21317209	TLAVANYA	Good		
30.	2814	J.BHC	213 7310	K.Srilatshm	Very Good		
31.	28 lu	7-BHC	21317211	T. Sxevanthi	satisfactory.		
32	28lu	R-BHC	21317212	P. Heyral	useful.		