

Page No. 2

Date :

निफाड  
तालुक्यातील  
शेतीचा  
पर्यावरणीय  
अभ्यास



प्रस्तावना

भारताच्या महाराष्ट्र राज्यातील नाशिक जिल्ह्यातील निफाड तालुक्याचे शहर आहे. निफाड शहर हे तालुक्याचा मध्यवर्ती भाग आहे. निफाड भूदकारी, शाखर, कारखाना आहे. ती सध्या तरी बंद आहे. तसेच हे एक मध्य रेल्वेचे स्थानक आहे. महादेव गोविंद रानडे यांचा जन्म निफाड येथे झाला. निफाड तालुक्यात लासभगाव ही आशिया खंडातील सर्वात मोठी काढ्याची बाजारपेठ आहे. हाथ व उस उत्पादनात तालुका अग्रेसर आहे. निफाड शहरात भरतपुर तेल गिरव्या आहेत. निफाड तालुक्यात निफाड, लासभगाव, पिंपळगाव, शोडसर ही शहरे तसेच आभीठो भाग देखील, सुजनाम स्फुनाम आहे. तालुक्यात नाडुर-मधमेश्वर पक्षी अभयारण्य आहे. नाडुर-मधमेश्वर पक्षी अभयारण्य आहे. याचा महाराष्ट्राचे भरतपुर असेही म्हरवू जाते. तसेच गोदावरी नद्याचा संगम होतो.



तालुक्यातील निफाड व लसबगाव कांदा व लसूण उत्पादनासाठी प्रसिद्ध आहे. निफाड तालुक्यास महाराष्ट्राचे कोलिकाण्या महाम भोळखले, जते निफाड एक मोठी बाजारपेठ आहे. शहराचे नगरपालिका कार्यालय मुख्यवृत्ती भागात आहे. निफाड शहरास प्राचीन मंदिरांचा ऐतिहासिक वारसा लाभलेला आहे. तसेच कांदा, किरता या दोन नद्यांचा येथे संगम होतो.

प्रमुख शेती उत्पादने, गहू, बाजरी, हरभरा, भात, सोयाबीन, कादा, तंबाखू, मधी, शेंपू, कोबी, मका, प्राथ.



## \* उद्दिष्टे \*

- 1) चांगला प्रतीचे मळ तयार करणे .
- 2) मृदा व जलसंवर्धन करणे .
- 3) नैसर्गिक साधन संपत्तीचे रक्षण करणे .
- 4) शेतात व शेतावर उपलब्ध असलेल्या सूक्ष्म जीवाणु , प्राणी , वनस्पती यांचा अधिक वापर करून निसर्गाचा समतोल राखणे .
- 5) जमिनीचा सवीहता वाढवणे
- 6) सिंचनाचा पध्याचा सुविधा वाढवणे
- 7) जैविक विविधता टिकून ठेवण्यास मदत करणे .



## \* काँदा \*

काँदा हा एक लोकप्रिय भाजीचा प्रकार प्रकार आहे. जी जगभरातील अनेक प्राकृतीमध्ये मोठ्या, प्रमाणावर वापरली जाते. ते मॅलियम कुडवाचे सदस्य आहेत. मात लसूण, लीक, आणि calcium देखील समाविष्ट आहेत. विटॅमिन सी, विटॅमिन बी 6 आणि पोटॅशियम सह काँदा जीवनासतवे आणि खनिजांचा चांगला स्रोत आहेत. ते अॅरीझॉक्सॉईड मध्ये देखील भरपूर असतात. ते शरीराला मुल रेडिक्लममुळे टोनाच्या नुकसानापासून संरक्षण करण्यात मदत करतात. फायबर, जास्त आहे. जे त्याचे वजन पाहत आहेत यांच्यासाठी ते एक उत्तम पर्याय बनतात.

कांद्याचे वैशिष्ट्ये म्हणजे चांदी तिव्हात चव आणि मजबूत सुगंध हे सल्फर यॅमोकाचा उपस्थितीमुळे होते. जे काँदा कापडावर किंवा चिन्सावर साठवले जाते. त्या संयुगां उच्चतात अशु निर्माण करू शकतात परंतु ते कांद्याला त्याची वैशिष्ट्यपूर्ण चव आणि चोत जोडण्यासाठी वापरले जाऊ शकतात.

त्यांचा प्राकृती वापराततिरिक्त कांद्यामध्ये अनेक समाख्य भारीय फायदे आहेत. एकूणच काँदा ही एक पौष्टिक आणि वड्डमुखी भाजी आहे.



\* उस \*

उसाच्या शेताचे लांबलचक असते  
ते जास्तीत जास्त 20 फूट लांबीपर्यंत पोहचते

या वनस्पतीचे देठ पातळ असते. या

श्रेण्या करच्या भागासाल लढुमथ पाव्या

बगाच्या गुदवाराने आकलव असते

गुदवार गोड रसाने भरलेले असते. उसाच्या

आडावरही दारवी पाने आढळतात

पाकळ तळावी नावे

असामध्ये साखरेचे प्रमाण जास्त असते

यात सर्वाधिक पाणी आहे. यात भरपूर कार्बो

असतात जसेच यात कार्बोथेयम लोह, पोटॅशियम

आणि फॉस्फोरस सारखे घटक असतात

आदि आक्सिडॅस सारखे जीवनसत्वे अ आणि

व देखील असतात याच्या रसामध्ये फायबर

देखील असते



निष्कर्ष

बैंगीय अन्न मुख्य करत असतली. माळा  
आ खातीक निष्कर्ष आठवून माली.

- 1) जमिनीत बैंगीय अन्न उपलब्ध नसल्या  
फुलवठा होतो.
- 2) जमीनीतील बैंगीय अन्नाचा वापर हा  
बाणदार उला जातो.
- 3) मातेच्या आरोग्य स्तर कायम ठेवण्यास मदत  
होते.
- 4) गिण्ण सुरक्षाची सहाय्य व जीवनमान उंचव्याडि  
मदत होते.
- 5) बैंगीय अन्नामुळे आंगा विविध अवस्थेत  
स्फुर्त व ताकाश उपलब्ध होऊन आंगामध्ये  
मुळाकार व विकास साधला जातो.
- 6) बैंगीय अन्नामुळे मातीचे तापमान योग्य  
रहते.
- 7) बैंगीय अन्नामुळे अन्न क्वचित् खालि  
काठव्यास मदत होतो.



# विरलेषण

द्वैतीय श्रेणी पद्धतीकडे शाश्वत विकास आणि मानव कृश्टा वाढवण्याच्या एक भाग म्हणून पाहिले जाते. अन्न आणि पापुन सुध्दा ही जागतिक श्रिता आहे. विशेषण: विकसनशील देशांमध्ये खरी विकास आणि निम्नसुध्दा ह्दयेन श्रवित हिणूक पर्याय म्हणजे शोक्त्यात पञ्ज श्रेणी उत्पादकता वाढवणे. येतलेले या अक्षयाभामध्ये विशेषता विचारात येतलेले मुद्दे आहेत.

उत्पादक श्रिती पुमनात अन्न उत्पादन सुध्दा शकतात आणि ऊमी श्रवित श्रानिक पातकीवर उपलब्ध तज्ञान आणि निविद्याभर म्हणून वाढू शकतात.

ये करी करावे आणि...  
 अतीर वातपरपेठण मध्ये प्रवेश करण्याची क्षमता



सैद्धीय शैतीया सवति महत्वपूर्ण  
 छटक ल केडीबिड्ड मल्लज, प्रामाणिकरण  
 वी- ग्राहकाका उत्पादित प्रक्रिया केल्ल्या  
 सैद्धीय शैती मालाचा गुणवत्तेची खाली हाय  
 शेतकष्याचे उत्पादन हे सैद्धीय आहे  
 हे सर्विव्यासाठी शासनमान्य सरथेचा  
 प्रमाणीकरणाचे नेबम कषा, मताना मोहरवंद  
 लावणे आवश्यक असते. याकरीता या  
 सरथाचे निरीक्षण घाणि माथिकारी शैतीया  
 शैतीचा वेळोवेळी भेट देतात  
 सैद्धीय उत्पादनाची प्रमुख रथाचे कामे ही  
 निरीक्षणाचा अविपख्याती केली जातात.

