

# महात्मा फुले कृषि विद्यापीठाचे “आयडॉल्स”

## महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ “कृषि पदवीधर आयडॉल”

सौ. सुप्रिया शेलार - गायकवाड

कृषि उद्योजक, कृषि महाविद्यालय, पुणे (बी. एस्सी. कृषि) (२००७), एम. बी. ए. (२००९)  
फ्युचर टॉवर्स, अमनोरा, हडपसर, पुणे



संपर्क क्रं. : ९७६५१२१८९१

### उद्योगाचे नांव व माहिती

- न्यूट्रीजियन ऍगोटेक (२०१३) स्पिरुलिना (सुपरफूड) उत्पादन, विपणन आणि उत्पादन प्रशिक्षण संस्था

### शिक्षण

- बी.एस्सी. (कृषि), एम.बी.ए.

### उद्योगामधील नाविण्यपूर्ण तंत्रज्ञान

- उत्पादनासाठी स्वतःचे सुत्र विकसित केले
- प्रगत काढणी पध्दतीचा विकास
- उच्च दर्जाचे वाढ-माध्यम विकासामध्ये संशोधन
- स्पेरुलिनामधील दूषित आणि रोग टाळण्यासाठी विकसित पध्दतीचा वापर
- दीर्घ संशोधनानंतर चांगल्या दर्जाचे उत्पादन मिळाले
- आर्थिक आणि शाश्वत स्पिरुलिना उत्पादन पध्दतीचा विकास

### रोजगार निर्मिती

- १० व्यक्तींना वर्षभर रोजगार

### वार्षिक उलाढाल : रु. ४० ते ४५ लाख

### व्यावसायिक / सामाजिक क्षेत्रातील योगदान

- स्पिरुलिना हे निळे, हिरवे रंगाचे शेवाळ असून त्यामध्ये १०० पेक्षा जास्त पोषक तत्वांचा समावेश असतो जो मुलांमधील आणि स्त्रियां- मधील कुपोषणाशी लढतो आणि समाजातील प्रत्येकाच्या आरोग्यासाठी मदत करतो
- कचरारहित आणि सर्वात टिकावु व्यवसाय
- पोषण, शरीर आणि आरोग्यसेवेमध्ये मूल्यवर्धीत उत्पादन विकास
- स्नेहालय संस्थेतील ५० मुलांच्या सशक्त आरोग्यासाठी ऑक्टोबर - २०२३ पासून स्पिरुलिना देणे सुरु केले आहे
- स्पिरुलिना प्रोडक्शनमध्ये भारतातील १००० पेक्षा अधिक विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षित केले
- ४० पेक्षा अधिक विद्यार्थ्यांनी स्वतःचे उत्पादन सुरु केले आहे

### पुरस्कार

- एन.डी.टी.व्ही. - भारताची प्रतिमा पुरस्कार - सन २०२२
- मराठा उद्योजक संघटना - महिला उद्योजक पुरस्कार - सन २०२२
- प्रोलर्न भारत - सुपर फुड क्षेत्रातील प्रभावी महिला नेतृत्व प्रमाणपत्र - सन २०२३



## महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ “शेतकरी आयडॉल”

श्री. सुखदेव विष्णु कनुंजे

सौ. सुपमा सुखदेव कनुंजे

मु.पो. कुडल, ता. पलस, जि. सांगली



संपर्क क्रं.: ७९७२४६१३७६

### जमीनधारणा क्षेत्र : ३५ हेक्टर

प्रमुख पिके : भाजीपाला - वांगी, मिरची, टोमॅटो, कोबी आणि प्लावर, फळपिके- केळी, द्राक्ष, पपई, कलिंगड व ऊस  
शेतीनिगडीत व्यवसाय : भाजीपाला रोपवाटीका  
शिक्षण : बी. ए. (ऑनर्स)

### शेतीमधील उल्लेखनीय संशोधन कार्य

- महात्मा फुले कृषि विद्यापीठाने शिफारस केलेल्या शिफारशीचा शेतीमध्ये १०० टक्के अवलंब उदा. जलसंवर्धनासाठी व आच्छादनासाठी पाचटाचा वापर, विहीर पुर्नभरण, संरक्षित शेतीपध्दती, शेततळ्याचा वापर, जमीन बांधबंदिस्ती इ.
- हिरवळीच्या पिकांचा खतासाठी उपयोग, कंपोस्ट जिवाणु, गांडुळखत, सर्वप्रकारची जिवाणु खते वापरण्यावर भर, माती परिक्षणाव्दारे रासायनिक खतांचे नियोजन
- पीक उत्पादनासाठी ठिबक, स्पिंकलर व मायक्रो स्पिंकलरचा वापर, मशागतीसाठी ट्रॅकरचलीत तर नर्सरीमध्ये मशागतीसाठी बैलचलित आधुनिक अवजारांचा वापर
- वडिलोपार्जीत १.५ एकर क्षेत्रापासून १०० एकर पर्यंत वाढ
- भाजीपाला रोपवाटीकेची सुरुवात २ गुंठे क्षेत्रापासून १ हेक्टर पर्यंत वाढविली
- कांदा लागवडीची भुंडा पध्दती विकसित करुन एकरी ३८ टनापर्यंत उत्पादन मिळविले
- कांद्याचे सिलेक्शन ९९७ हे वाण विकसित केले

### तंत्रज्ञानाचा प्रसार

- हायटेक कृषि विज्ञान मंडळाची स्थापना करुन हजारो शेतकऱ्यांना मार्गदर्शन केले व करीत आहे
- भाजीपाल्याची रोपे, शुध्द बियाणे तसेच आधुनिक तंत्रज्ञान विषयक सल्ला दिल्याने परिसरातील शेतकरी फुलशेती, भाजीपाला व फळझाडांकडे वळले
- मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगांव येथुन ऊस बेणे आणुन त्याचा शेतकऱ्यांमध्ये प्रसार केला

### पुरस्कार

- भारतीय समाज विकास अकादमी, शिर्डी - महाराष्ट्र गुणीजन रत्न गौरव पुरस्कार - २००८
- प्रितीसंगम ज्ञान प्रबोधीनी संस्था, कराड-कृतज्ञता गौरव पुरस्कार - २००८
- शांताई शिक्षण संस्था, कोल्हापूर - क्रांतीसिंह नाना पाटील पुरस्कार - २००९
- आविष्कार सोशल अॅण्ड एज्युकेशन फाऊंडेशन - कृषि मित्र गौरव पुरस्कार - २०१०

### वार्षिक उत्पन्न व रोजगार निर्मिती

- वार्षिक उत्पन्न : रु. १ ते १.५ कोटी
- रोपवाटीकेच्या माध्यमातून ५० मजुरांना वर्षभर रोजगार



विस्तार शिक्षण संचालनालय, महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी