



# CARBON CREDIT PROJECT



സാമ്പത്തിക നേട്വോ സുസ്ഥിര കൃഷിയിലൂടെ



## കാർബൺ ക്രൈസ്റ്റ് കോൺ്സർവേഷൻ കൗൺസിൽ നേട്ട്?

ആഗോളതാപനത്തിന് കാരണമായ പരിത്യുഹ വാതകങ്ങളുടെ വർദ്ധനവും മികച്ച ഉപാധിയാണ് കാർബൺ ക്രൈസ്റ്റ്. മലിനമാക്കപ്പെടുന്ന വായുവിന് ആഗോളമായി ഒരു സാമ്പത്തിക മുല്യം കല്പിക്കുകയും, അത് “സാമ്പത്തിക ആനുകൂല്യമായി” കൂൾഡുമിയിലുടെ കാർബൺ സീക്രണം നടത്തുന്ന കർഷകർക്ക് നൽകുകയും ചെയ്യുന്ന പദ്ധതിയാണ് ‘കാർബൺ ക്രൈസ്റ്റ് പ്രോജക്ട്’.



ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് കാർഷിക മേഖലയിലും പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തിലും മറ്റൊകം പ്രയോജനങ്ങൾ ഉണ്ട്:

- സുസ്ഥിര (Sustainable) കൂൾഡുമിയിലേക്ക് മാറ്റുന്നതിന് കർഷകരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നു.
- മണ്ണിന്റെ ശുശ്രാവും പോഷണവും പുനസ്ഥാപിക്കുന്നു.
- കാർബൺ ക്രൈസ്റ്റ് പദ്ധതിയെയും അതിന്റെ നേട്ടങ്ങളെയും കുറിച്ച് അവബോധം വളർത്തുന്നു.
- നവീന രീതിയിലുള്ള ഇടവിള കൂൾഡുമി (inter-cropping) വിഴു പരിക്രമാവും (Crop Rotation)

## കാർബൺ ക്രെഡിറ്റ് പ്രോജക്ട്: പ്രവർത്തനക്രമം



1

കൈരളി അഗ്രികൾച്ചർ മൾട്ടി സ്റ്റേറ്റ് കോഓഫോറ്റീവ് സൊസൈസ്റ്റിയുടെ വൈബ്ലേസ്റ്റിലും കർഷകർക്ക് കാർബൺ ക്രെഡിറ്റ് പ്രോജക്ടിൽ അംഗത്വം ഏടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നു.

2

കൈരളി അഗ്രികൾച്ചർ മൾട്ടി സ്റ്റേറ്റ് കോഓഫോറ്റീവ് സൊസൈസ്റ്റി ലിമിറ്റഡ് കൃഷിഭൂമി പരിപാലനത്തിലും സുന്ദർമിര കൃഷി രീതിയിലും വിദഗ്ധധാപങ്ങൾ നൽകുന്നു



3

ഹരിതശൈലി വാതകങ്ങൾ വിലയിരുത്തുന്നതിനുള്ള കൈരളി അഗ്രികൾച്ചർ മൾട്ടി സ്റ്റേറ്റ് കോഓഫോറ്റീവ് സൊസൈസ്റ്റി വിദഗ്ധസംഘം കൃഷിഭൂമിയിലെ കാർബൺ ഫൂട്ട് പ്രിന്റ് പരിശോധനാ നിർണ്ണയങ്ങൾ നടത്തുന്നു



4

കാർബൺ പുറത്തൂരൽ കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കർച്ചു നടപ്പിലാക്കുകയും അതിന് GOLD / VERRA ആശോള മാനദണ്ഡത്തിൽ ഉള്ള കാർബൺ ക്രെഡിറ്റുകൾ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.



5

സൊസൈസ്റ്റി, കാർബൺ ക്രെഡിറ്റുകൾ വളർച്ചി കാർബൺ ക്രെഡിറ്റുപ്പ് എക്സ്‌ചേഞ്ച് വഴിയോ നേരിട്ട് അതാരാളേ/ ആദ്യത്തെ ഉപയോക്താക്കൾക്കോ വിപണനം നടത്തുന്നു.

6

കർഷകർക്ക് മണ്ണിന്റെ ഗുണവും പോഷണവും വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുകയും കാർബൺ ക്രെഡിറ്റുകൾ വഴിയുള്ള സാമ്പത്തിക ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു



## എന്തുകാണ് കാർബൺ ക്രെഡിറ്റ് പ്രോജക്ട്?

ഈ ലോകം അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന ഏറ്റവും ആശക്താജനകമായ പ്രശ്നങ്ങളാണ് ആഗോളതാപനവും കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനങ്ങളും. സുസ്ഥിര പദ്ധതികൾ (Sustainable projects) ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുക എന്നതാണ് ഭൂമിയെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും വരുംതലമുകളെ വിഭവശേഷണത്തിൽ നിന്നും വാസയോഗ്യമല്ലാത്ത കാലാവസ്ഥയിൽ നിന്നും പരിരക്ഷിക്കുന്നതിനും നമുക്ക് ചെയ്യാവുന്ന ഒരേയൊരു മാർഗ്ഗം.

വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്ക് അനുസരിച്ച് കൂഷിഭൂമിയിലെ ഹരിതഗ്രഹ വാതകങ്ങളുടെ പുനരുള്ളത് നിയന്ത്രിക്കുക എന്നത് കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം ലഘൂകരിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പ്രധാന മാർഗ്ഗമാണ്. അവലംബിക്കുന്ന രീതി അനുസരിച്ച് കാർഷിക, വന, മറ്റു ഭൂവിനിയോഗ (AFLOU) മേഖലകൾ കാർബൺ ഉറവിടമായും, കാർബൺ നിർഗമനത്തിനുള്ള ഹോതുവായും വർത്തിക്കുന്നു. നിലവിൽ, മനുഷ്യർ മുളമുള്ള കാർബൺ ബഹിർഘമനത്തിലെ 25 ശതമാനവും ഇത്തരത്തിലുള്ളതാണ്. ഇന്ത്യയുടെ മൊത്തം ഹരിതഗ്രഹ വാതക ബഹിർഘമനത്തിലെ 8% മാത്രമാണ് ഈ മേഖലയിൽ നിന്നുള്ളത് എകിലും, രാജ്യം പദ്ധതിയിട്ടുന്ന 2070 ഓട്ടയുള്ള നന്ദി സീറോ എമിഷൻ (Net Zero Emission) എന്ന ലക്ഷ്യത്തിലേക്ക് മഹത്തായ ഒരു സംഭാവനയായിരിക്കും.

കെരളി അഗ്രികൾച്ചർ മൾട്ടി സെറ്ററ്റ് കോഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റി ലിമിറ്റഡ് തങ്ങളുടെ കാർബൺ ക്രെഡിറ്റ് പദ്ധതിയിലുടെ കർഷകരുടെ ഒരു കുട്ടായ്മ രൂപവൽക്കരിക്കുകയും, അവർക്ക് സുസ്ഥിര കാർഷിക രീതികൾ അവലംബിക്കാനുള്ള അവസരവും, അവരുടെ കൂഷി ഭൂമിയിൽനിന്ന് കാർബൺ ക്രെഡിറ്റുകളിലുടെയുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങൾ നേടിയെടുക്കുന്നതിനുള്ള അവസരവും ലഭ്യമാക്കുന്നു

## ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ

മെച്ചപ്പെട്ട ഭൂവിനിയോഗം

മെച്ചപ്പെട്ട വളവും  
പോഷണ രീതികളും

കാർഷിക വനവർത്തകരണം

കാലാവസ്ഥാനിയോജ്യമായ  
സ്മാർട്ട് കൂഷി

ജനുജന്യ ഹരിതവാതക  
നിയന്ത്രണം

ജൈവവസ്തുകൾ  
കത്തിക്കുന്നത് ഷിവാക്കൽ

വനവർത്തകരണം

വികച്ച മാലിന്യ സംസ്കരണം

കീർഞ്ഞ ബൈബലപ്പെമ്മൾ  
മെക്കാനിസം (സിഡിഎം)



**Kairali Agriculture Multi State Co-Operative Society Ltd.**

Regd.No.MSCS/CR/1346/2022,  
Kovilakam Tower, Warriam lane,  
Thekkemadom Road,  
Thrissur-680001, Kerala, India

carboncreditproject



+91 8590600345

Associated with



**Lo Carbon Solutions**  
For a green Future

- +91 8590600720
- +91 8590600453
- ✉ www.kairalimscs.com
- ✉ admin@kairalimscs.com
- ✉ marketing@kairalimscs.com
- ✉ latheesh@locardsolutions.com