14 October 2023



由市会

ക്കുന്ന മീതിയിൽ കുടുക്വംകികൾ വ്യാപിക്കുന്ന സാഹചര്യം ഒഴിവാ ക്കാൻ മാരികൾച്ചർ പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിലുടെ ഒഴിവാകും. ഈ ക്ലഷിതീതികൾ വൃവസ്ഥാപിത വും കേന്ദ്രീക്വതസ്വഭാവത്തോടെ യും ചിട്ടപ്പെടുത്താൻ പാർക്കുകൾ വഴി സാധിക്കും. ഇത് തീരദേശ് ആ NOTIVOLATION CASIAJSOOD TVo രക്ഷിക്കാനാം കഴിയാണെന്ന് സമ്മേ ളനത്തിൽ സിഎംഎഫ്ആർഐ അവതരിച്ചിച്ച പ്രബന്ധം ചുണ്ടി ക്കാടികുടുമണ്യക്ഷി, കടൽപാ

യൽ ക്വഷി, കുറ്റമ്മക്കായ-ചിപ്പി വ ർഗങ്ങളുടെ കൃഷി, കടൽപായിലും കുടുക്വഷിയും സംയോജിപ്പിച്ചുള്ള രീതി (തംറ) എന്നിവയുടെ സാങ്ക തികവിദ്യകൾ സിഎംഎഫ്ആർ ഐ വികസിപിപ്പിട്ടുണ്ട്.

ഭക്ഷ്യാൽപാദന സുസ്ഥിരതക്ക് മത്സു മേഖലയുടെ പങ്ക് എന്ന വിഷ യത്തിലാണ് ചർച്ച നടന്നത്. നാഷ ണൽ അക്കാദ്മി ഓഫ് അഗ്രികൾച റൽ സമൻസ് (നാസ്) സംഘടിച്ചിച്ച സമ്മനത്തിന് ആതിലുക്കുളിയ ത് സിഎംഎഫ്ആർഐയാണ്.

ലാണ് മാരികൾച്ചർ പാർക് ഒരുക്കേ ഞ്ഞ്. ഇന്ത്യയിലാകെ 134 സ്ഥല ങ്ങളിലായി 46,958 ഹെകർ തീരക്ക ടൽ കടാത്സേക്രക്കിക്ക് അന്ന യോജ്യമാണെന്ന് സിഎംഎഫ്ആ ർഐ നേരത്തെ കണ്ടെത്തിയിരു ന്നു. ഇതുകൂടാതെ, 333 സ്ഥലങ്ങ ൾ കടൽപായൽ ക്വഷി ചെയ്യുന്ന തിനും അനുമോജ്യമാണെന്നതും പഠനത്തിലുടെ കണ്ടെത്തിയിട്ടു STE

കൊച്ചി: വർധിച്ചുവരുന്ന ഭക്ഷ-

പോഷക അവശക്ത പശ്ചാത്തല

ത്തിൽ മത്സ്യോൽപാദനം കുട്ടാൻ

മാരികൾചർ പാർക്കാകൾ വരണ

മെന്ന് കേന്ദ്ര സമാദ്രമത്സ്, ഗവേഷ

ണ സ്ഥാപനം (സിഎംഫ്അർ

ഐ). കൊചിയിൽ നടന്ന 16ാമത്

അഗ്രികൾപ്പറൽ സയൻസ് കോ

ൺഗ്രസിലാണ് സിഎംഎഫ്ആർ

ഐ നിർദേശം അവതരിപ്പിച്ചത്. ക ബിൽ കൂടുത്സു കൃഷിക്ക് ഏറ്റവും

അനുയോജ്യമാണെന്ന് കണ്ടത്തി

യ തീരദേശ ജില്ലകളിലെ തീരങ്ങളി

വ്യവസ്ഥാപിതമലാത്ത രീതിയി ൽ പലയിടങ്ങളിലായി ചിതറിക്കിട