

മത്സ്യമേഖലയിൽ രാസപദാർമ്മങ്ങളുടെ ദുരൂഹയോഗം തടയണമെന്ന് ഇന്ത്യാ-യു.കെ ശിൽപ്പാല

കൊച്ചി • മത്സ്യമേഖലയിൽ ആസ്റ്റിബയോട്ടിക് ഉൾപ്പെടെയുള്ള രാസപദാർമ്മങ്ങളുടെ ദുരൂഹയോഗം തടയുന്നതിന് മത്സ്യ ഡോക്ടർമാരെ നിയമിക്കണമെന്ന് ഇന്ത്യാ-യു.കെ ശിൽപ്പാല. യു.കെ ഗവൺമെന്റിന് കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സെൻറർ ഫോർ എൻവയൻമെന്റ്, ഫൂഡ് ആൻഡ് റൂട്ട് അഫൈഴ്സസ് (സിഫാസ്) കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനവും (സി.എം.എഫ്.ആർ.എ) സംയൂക്തമായി സംഘടിപ്പിച്ച വണ്ണ ഹൈക്കോർ

അക്കാക്ഷർച്ചർ ഇന്ത്യ ശിൽപ്പാലയിലാണ് ഈ നിർദ്ദേശം. മീൻ റൈറ്റും മീൻ കഴിക്കുന്നവരുടെ യും ആരോഗ്യസംരക്ഷണത്തിനും മത്സ്യഡോക്ടറുടെ സേവനം സഹായകരമാക്കുമെന്ന് ശിൽപ്പാലയിൽ പ്രഖ്യാപിക്കാൻ പ്രിംസി.എം.എഫ്.ആർ.എ പ്രിൻസിപ്പൽ സയൻസിസ്റ്റ് ഡോ.സി.രാമചന്ദ്രൻ പറഞ്ഞു.

ഇന്ത്യയിലെ അക്കാക്ഷർച്ചർ മേഖലയിൽ സമഗ്ര ആരോഗ്യ സമീപനം കൊണ്ട് വരുന്നതിന് ഇന്ത്യാ - യു.കെ ഗവേഷണ

സഹകരണം വേണമെന്നും ശിൽപ്പാല നിർദ്ദേശിച്ചു. തുഷി ചെയ്യുന്ന മത്സ്യത്തിന്റെയും മീൻ കഴിക്കുന്നവരുടെയും പരിസ്ഥിതിയുടെയും ആരോഗ്യസംരക്ഷണമാണ് ഈ സമീപനം. സുസ്ഥിര മത്സ്യാൽപ്പാദനം കൂട്ടാനും രോഗബാധയടക്കുമുള്ള പ്രതിസന്ധികൾ തടയാനും ഈരു രാജ്യങ്ങളും തമിലില്ലെങ്കിൽ സഹകരണത്തിന് സാധിക്കുമെന്ന് ബുട്ടിഷ്ട് ഹൈക്കമ്മിഷൻിലെ സാലിടേയ്ലർ പറഞ്ഞു.

ഇന്ത്യൻ മത്സ്യമേഖലയെ സമ

ഗ്ര ആരോഗ്യസ്ഥിതിയിലേക്ക് എത്തിക്കുന്നതിന് ദേശീയതല തത്തിൽ ഏജൻസി സ്ഥാപിക്കണമെന്ന് സി.എം.എഫ്.ആർ.എ ഡയറക്ടർ ഡോ.എ ശോപാല തുഷിൻ പറഞ്ഞു. ഇന്ത്യയിൽ നിന്നും യു.കെയിൽ നിന്നുമായി 50 ഓളം ശാന്തുജണതൾ ശിൽപ്പാലയിൽ പങ്കെടുത്തു. ഡോ. പി.കെ.പാണ്ഡ്യ, ഡോ. പി.തുഷിൻ, പ്രോഫ. ഡേവിഡ് ബാസ്, ഡോ. ഫോം സി.ജോസഫ് എന്നിവരും പ്രഖ്യാപിച്ച അവതരിപ്പിച്ചു.