ക്രോറ്റെക്കാറുദി ^{6 October 2017} മത്സ്യബന്ധന രീതിയെക്കുറിച്ച് ഇന്തോ-ജർമൻ ശില്പശാല

ത്തിയ അളവിൽ മീൻപിടിത്തം നടക്കുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പവരുത്തി യാലെ ഇന്ത്യൻ തീരങ്ങളിൽ നി ന്ന്പിടിക്കുന്ന മത്സ്യങ്ങൾക്ക് വി ദേശ വിപണികളിൽ ഭാവിയിൽ സ്വീകാര്യത ലഭിക്കുകയുള്ള. ഇ ത്തരംകണക്കുകൾതിട്ടപ്പെടുത്ത ന്നതിന് അന്താരാഷ്യതലത്തിൽ പുതതായിസ്വീകരിച്ചവരുന്നശാ സ്സീയമാത്രകകൾഏഷ്യയിലുംപ രിചയപ്പെടുത്തുകയാണ് പരിശീ ലന പരിപാടിയുടെ ലക്ഷ്യം.

ലൻ എന്നിവരാണ് പരിശീലന പരിപാടിയൽ ക്ലാസ്നയിക്കുന്ന ത്. ഇന്ന് സമാപിക്കം.

സമുദ്രമത്സ്യങ്ങളുടെ കയറ്റുമ തിയിലും രാജ്യാന്തര വിപണന ങ്ങളിലും സുസ്ഥിര പരിപാലന ത്തിന് പ്രാധാന്യം വർദ്ധിച്ചതോ ടെയാണ്അമിതമത്സ്യബന്ധനം കറയ്ക്കുന്നതിനം മീൻപിടിത്തം സുസ്ഥിരമാക്കുന്നതിനാമുള്ള ശ്രമ ങ്ങൾ ശക്തിഷെട്ടത്തുന്നത്.

ശാസ്തീയമായി തിട്ടപ്പെടു

ടത്തന്നത്.

ജി.ഐ.സെഡ് പ്രോഗ്രാം ഡ യരകർ ഡോ. മൈക്കൽ വാകി ലി, കാനഡയിലെബ്രിട്ടീഷ്കൊ ളംബിയസർവകലാശാല സീനി യർസയന്റീസ്റ്റ് ഡോ. എം. എൽ. ഡി പാലൊമറെസ്, ജർമനിയി ലെ സെന്റർ ഫോർ ഓഷ്യൻ റി സർ ച്ച് സീനിയർ സയന്റി സ്റ്റ് ഡോ. ആർ ഫ്രോയസെ, ഫിലി പീൻസ്ഫിഷ്ബേസ്റിസർച്ച്ഞ സോസിയേറ്റ് ക്രിസ്റ്റിന ബിനോ

കൊച്ചി: ഇന്ത്യൻ സമൃദ്രാർതിർ ത്തിയിൽ ഓരോമത്സ്യയിനവും പിടിക്കാവുന്ന അളവ് ശാസ്തീയ മായി നിർണയിക്കുന്നതിന് ഇ ന്തോ-ജർമൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗ മായുള്ള ദ്വിദിന പരിശീലന ശില്പ ശാല കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേ ഷണ സ്ഥാപനത്തിൽ ആരംഭി ച്ച. ജർമൻ സർക്കാർ ഏജൻസി യായ ജി.ഐ.സെഡും സമുദ്രമ ത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനവും സംയുക്തമായാണ് ശില്പശാല ന