



ഇക്കാര്യത്തിൽ സാധ്യതാപഠനം നടത്തുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ?

യന്ത്ര സഹായത്തോടെ പോള നീക്കം ചെയ്യാറുണ്ട്. എന്നാൽ പോളയുടെ വർദ്ധനവ് പൂർണ്ണമായും നിയന്ത്രിക്കാൻ ഉതകുന്ന ശാസ്ത്രീയമായ ഒരു പരിഹാരവും ഇല്ല എന്നുള്ളതാണ് പഠനങ്ങൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. ഇതുമൂലമാണ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് ആവർത്തന ചെലവ് വരുന്നതിന്റെ കാരണം. Ambhibius Excavator ഉപയോഗിച്ച് പോള നീക്കം ചെയ്യുന്നതാണ് നിലവിൽ തുടർന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന മാർഗ്ഗം. നിലവിൽ വളർന്നു നിൽക്കുന്ന പോള നീക്കം ചെയ്യാലും ആറുമാസത്തിനകം തന്നെ അത് വളർന്നു വരുന്നതാണ് കണ്ടിട്ടുള്ളത്. ഇപ്രകാരം വിവിധ തോടുകളിൽ നിന്ന് പോള നീക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിലും, പോളയുടെ അനിയന്ത്രിതമായ വംശവർദ്ധന മൂലം ഇതൊന്നും ഫലപ്രദമാകാറില്ല. വർഷംതോറും ഭീമമായ ചെലവ് ആണ് ഇതുമൂലം വരുന്നത്. ഇത് ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ ഭരണകൂടത്തെ അറിയിക്കുകയും, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കീഴിൽ തുടർച്ചയായുള്ള വർഷങ്ങളിൽ പായൽ നീക്കം ചെയ്യാനുള്ള സംവിധാനം ഒരുക്കുകയാണെങ്കിൽ, പോളശല്യം ഏറെക്കുറെ ഒഴിവാക്കാനാവും. ഇതിലേക്ക് വേണ്ടിയുള്ള Water Hyacinths Harvester പോലെയുള്ള യന്ത്രങ്ങൾ വാങ്ങി ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തെ ചുമതലപ്പെടുത്തി പോള നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്ന സ്ഥിരസംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുകയാണെങ്കിൽ, ഇതിന് വളരെ പെട്ടെന്ന് ഒരു പരിഹാരമാർഗ്ഗം ഉണ്ടാക്കാവുന്നതാണ്. ഇതിനായി നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യ നിലവിലില്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ