

ദ്രാതിപ്പശുരോഗവും കീടനാശിനികളും

ഡോ. ഫ്രാൻസിസ് സേവ്യർ

മാർക്ക് പൂർവി ഇംഗ്ലണ്ടിലെ ഒരു ജൈവകർഷകനാണ്. വിശാലമായ തന്റെ കൃഷിയിടങ്ങളിലൊന്നും 'ഓർഗനോ ഫോസ്ഫേറ്റ്' രാസകീടനാശിനികൾ ഇന്നേവരെ കടക്കാനദ്ദേഹം അനുവദിച്ചിട്ടില്ല. ഇംഗ്ലണ്ടിനെ പ്രതിസന്ധിയിലാക്കിയ ദ്രാതിപ്പശുരോഗം (ബോവൈൻ സ്പ്പോഞ്ചിഫോം എൻസഫലൈറ്റിസ്) അദ്ദേഹത്തിന്റെ കൃഷിയിടത്തിലെ മാടുകൾക്ക് വന്നതുമില്ല. 'ഓപി' രാസവിഷം തീരെ ഉപയോഗിക്കാത്ത അയർലണ്ടിലും പശുക്കളിൽ ഈ രോഗം വിരളമാണ്. ഇക്കാര്യവുമായി കോടതി കയറിയ മാർക്ക് 'സ്റ്റേറ്റി'നെതിരെ കേസ് നടത്തി വിജയിക്കുകയും ചെയ്തു. കീടനാശിനിക്കമ്പനികൾ അടങ്ങിയിരുന്നില്ല. കേസു ജയിച്ച നാൾ മുതൽ മാർക്കിനും കുടുംബത്തിനും തെറി കൊണ്ടഭിഷേകമായി. മാർക്കിന്റെ വീട് കത്തിച്ചുവലായി. അദ്ദേഹത്തിന്റെ കുടുംബഗ്രന്ഥാലയം തകർത്തു. പത്രക്കാർ ഇതൊന്നും കണ്ടതായേ ഭാവിച്ചില്ല! മാർക്കിനെ ഒരു ദ്രാന്തനായി ചിത്രീകരി

ച്ച അവിടുത്തെ കൃഷിവകുപ്പ് ദ്രാതിപ്പശുരോഗത്തിന് ഇങ്ങനെ ഒരു കീടനാശിനി ബന്ധമുണ്ടെന്ന് നിഷേധിക്കാത്തതന്നെ ഗൗരവമായൊരു ഗവേഷണം തുടങ്ങിവെച്ചു. സർക്കാർ ദ്രാതിപ്പശുരോഗവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി രൂപീകരിച്ച SEAC അഡ്വൈസറി കമ്മിറ്റിയിൽ മാർക്കിനെ വിളിച്ചുപറഞ്ഞു. ഇതൊക്കെ നടക്കുമ്പോഴാണ് ലണ്ടനിലെ 'ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സൈക്കോളി' ഒരു പ്രാഥമിക ഗവേഷണ ഫലവുമായി പുറത്തുവന്നത്. BSE എന്ന ദ്രാതിപ്പശുരോഗവും കീടനാശിനി അവശിഷ്ടവുമായുള്ള ബന്ധം ശരിവെക്കുന്നൊരു പഠനമാണിത്. ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിലെ ഡോ. സ്റ്റീഫൻ വാറ്റ്ലിയാണ് ഈ വിവരം പുറത്തുവിട്ടത്. പഴങ്ങളിലും പച്ചക്കറികളിലും കൃഷിയിടങ്ങളിലും മാനദണ്ഡം മറന്ന് കീടനാശിനികൾ വാരികോരി ഉപയോഗിക്കുന്ന നമ്മുടെ നാട്ടിലും ഇത്തരം മാതൃകവിപത്തുകളെക്കുറിച്ച് ഗവേഷണങ്ങൾ നടക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

(കടപ്പാട് : ജനനീതി)