

ഇന്ത്യയിലെ സീസണുകൾ

ചാന്ദ്രസൗര കലണ്ടർ അനുസരിച്ച്, 6 സീസണുകൾ കാലാവസ്ഥ, പകലിന്റെ ദൈർഘ്യം, ഇലകൾ പൊഴിയുന്നത് പോലെയുള്ള മറ്റ് സവിശേഷതകൾ എന്നിവയാൽ വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നു. 6 സീസണുകൾ ചുവടെ പട്ടികപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു:

വസന്തകാലം: മാർച്ച് മുതൽ ഏപ്രിൽ വരെയാണ് സീസൺ, ഹിന്ദു കലണ്ടർ അനുസരിച്ച് ചൈത്ര, ബൈശാഖ് മാസങ്ങളിലാണ് ഈ സീസണുകൾ ഉണ്ടാകുന്നത്. ഈ 2 മാസങ്ങളിൽ താപനില ഏകദേശം 32 ഡിഗ്രിയാണ്, രാത്രിയെ അപേക്ഷിച്ച് പകൽ ദൈർഘ്യമേറിയതായി കാണപ്പെടും. പുതിയ ഇലകൾ പ്രത്യക്ഷപ്പെടുമ്പോൾ ഈ 2 മാസങ്ങളിൽ മരം ഇലകൾ പൊഴിക്കാൻ തുടങ്ങും. ഹോളി, ബൈശാഖി, വസന്ത പഞ്ചമി, ഗുഡി പര, ഹനുമാൻ ജയന്തി എന്നിവയാണ് ഈ സീസണിൽ ആഘോഷിക്കുന്ന വിവിധ ഉത്സവങ്ങൾ.

വേനൽ: കടുത്ത ചൂടുള്ള കാലാവസ്ഥയാണ് ഗ്രീഷ്മ ഋതു എന്നും വിളിക്കപ്പെടുന്ന വേനൽക്കാലം വസന്തത്തെ തുടർന്ന് വരുന്നത്. ഈ സീസണിലെ ശരാശരി താപനില ഏകദേശം 38 ഡിഗ്രിയാണ്, മറ്റേതൊരു സീസണുമായി താരതമ്യപ്പെടുത്തുമ്പോൾ ദിവസങ്ങൾ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയതാണ്. ഈ സമയത്ത് ജലനിരപ്പ് ക്രമാതീതമായി കുറയുകയും വിവിധ മൃഗങ്ങളും പക്ഷികളും ഉള്ളിൽ തങ്ങിനിൽക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. പ്രധാന ഉത്സവ ആഘോഷങ്ങളിൽ ഗുരുപൂർണിമയും വിവിധ രഥയാത്രകളും ഉൾപ്പെടുന്നു.

മൺസൂൺ: വേനൽക്കാലത്തെ തുടർന്നുള്ള സീസണാണ് കനത്ത മഴയുടെ സവിശേഷത. ജൂലൈ, ഓഗസ്റ്റ് മാസങ്ങളിലാണ് ഈ സീസൺ സംഭവിക്കുന്നത്, ഹിന്ദു കലണ്ടർ അനുസരിച്ച് അവ സാവൻ, ബഡോ മാസങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. വേനൽക്കാലത്തെ അപേക്ഷിച്ച് താപനില കുറയുകയും പകലുകൾ കുറയാൻ തുടങ്ങുകയും രാത്രി ദൈർഘ്യമേറിയതാകുകയും ചെയ്യുന്നു. ഈ സീസൺ "ഗ്രീൻ സീസൺ" എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു, ഈ സീസണിൽ പ്രധാന ഹൈന്ദവ ഉത്സവങ്ങൾ ആഘോഷിക്കപ്പെടുന്നു, ഇതിൽ ജനമാഷ്ടമി, രക്ഷാ ബന്ധൻ, ഓണം എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നു.

ശരത്കാലം: ഇത് വർഷത്തിലെ ഏറ്റവും മികച്ച സീസണോ സന്തോഷകരമായ സീസണോ ആയി കണക്കാക്കാം. ഹിന്ദു കലണ്ടർ അനുസരിച്ച്, ഈ സീസൺ അശ്വിൻ, കാർത്തിക് മാസങ്ങളിൽ സംഭവിക്കുന്നു, അതായത് വേനൽക്കാലത്ത് സെപ്റ്റംബർ, ഒക്ടോബർ. ആകാശം വ്യക്തമാകുമ്പോൾ മരത്തിന്റെ ഇലകൾ വീഴാൻ തുടങ്ങും. ചുറ്റുപാടിൽ പ്രാണികളുടെ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ രൂപം ഉള്ളപ്പോൾ പരിസരം വൃത്തിയുള്ളതാണ്. പകലിന്റെയും രാത്രിയുടെയും ദൈർഘ്യം ഏതാണ്ട് തുല്യമാണ്. താപനില ഉയരുകയോ കുറയുകയോ ഇല്ല.

ശീതകാലത്തിനു മുമ്പുള്ള ഋതു: ഹിന്ദു കലണ്ടർ പ്രകാരം ഈ സീസൺ ഹേമന്ത് ഋതു എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു. മിതമായ തണുപ്പുള്ള 27 ഡിഗ്രിയാണ് താപനില. ദിവസം ചെറുതാകാൻ തുടങ്ങുന്നു. മരത്തിൽ പുതിയ പൂക്കളും ഇലകളും പ്രത്യക്ഷപ്പെടാൻ തുടങ്ങുന്നു, മഴ കുറവാണ്. ഈ സീസണിലെ പ്രധാന ആഘോഷങ്ങൾ ദീപാവലിയും ഭായ് ദൂജുമാണ്. ഹിന്ദു കലണ്ടർ അനുസരിച്ച്, നവംബർ, ഡിസംബർ മാസങ്ങളായ അഗഹൻ, പൂസ് മാസങ്ങളിലാണ് സീസൺ വരുന്നത്.



ശീതകാലം: ഹിന്ദു കലണ്ടർ പ്രകാരം ഇത് അവസാന സീസണും വർഷത്തിന്റെ പൂർത്തീകരണവുമാണ്. തണുത്ത കാറ്റ്, വരൾച്ച, മഞ്ഞുവീഴ്ച എന്നിവയാണ് സീസണിന്റെ സവിശേഷത. താപനില 20 ഡിഗ്രിയോ അതിൽ താഴെയോ ആണ്, വർഷത്തിലെ ഏറ്റവും തണുപ്പുള്ള സീസണാണിത്. ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായി പറഞ്ഞാൽ, സൂര്യൻ ആകാശത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന കൊടുമുടിയിലാണ്. പ്രധാന ഹിന്ദു ആഘോഷങ്ങളിൽ ശിവരാത്രി, പൊങ്കൽ, ലോഹരി എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നു. ഹിന്ദു കലണ്ടർ അനുസരിച്ച്, ഈ സീസൺ ശിശിർ ഋതു എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു.

ഇന്ത്യയിലെ സീസണുകൾ (കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പ് പ്രകാരം)

ശീതകാലം: ജനുവരി, ഫെബ്രുവരി മാസങ്ങളിലാണ് ഈ സീസൺ. ഹിന്ദു കലണ്ടറിലെ ശീതകാലം പോലെ തന്നെയാണ് സീസൺ. തണുത്ത കാറ്റാണ് സീസണിന്റെ സവിശേഷത. ഇന്ത്യയിലെ വ്യത്യസ്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ വ്യത്യസ്ത താപനിലയും ഇന്ത്യയുടെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ വ്യത്യസ്ത അളവിലുള്ള മഴയും ലഭിക്കുന്നു. വടക്ക് താപനില ഏറ്റവും താഴ്ന്നതാണ്, തെക്ക് ഏറ്റവും ഉയർന്ന താപനിലയാണ്. ശരാശരി താപനില 15-20 ഡിഗ്രി പരിധിയിൽ താഴുന്നു.

വേനൽ: സൈത്യത്തെ തുടർന്ന് വേനൽക്കാലമാണ്. ഏപ്രിൽ മുതൽ ആരംഭിച്ച് ജൂലൈ മാസത്തിൽ അവസാനിക്കും. ഹിന്ദുവിന്റെ വേനൽക്കാല സീസണുമായി താരതമ്യപ്പെടുത്തുമ്പോൾ സീസണിന്റെ വിവിധ സ്വഭാവസവിശേഷതകൾ ഒന്നുതന്നെയാണ്, മറ്റൊരു സവിശേഷത ചൂടുള്ള വരണ്ട വേനൽക്കാല കാറ്റ് ലും എന്നും വിളിക്കപ്പെടുന്നു. ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ ശരാശരി താപനില 36 ഡിഗ്രിയും ഉയർന്ന താപനില 45 ഡിഗ്രിയുമാണ്.

മൺസൂൺ: രാജ്യത്തെ മുഴുവൻ കാലാവസ്ഥയിലും മഴയും ഇടിമിന്നലും ആധിപത്യം പുലർത്തുന്ന മൂന്ന് മാസക്കാലമാണിത്. ഇന്ത്യയിലെ മൊത്തം വാർഷിക മഴയുടെ 80 ശതമാനത്തിലധികം ഈ സീസൺ നൽകുന്നു. ഇന്ത്യൻ കൃഷി മഴയെ വളരെയധികം ആശ്രയിക്കുന്നതിനാൽ ഈ സീസണിന് വലിയ പ്രാധാന്യമുണ്ട്, ഗവേഷണ ആവശ്യങ്ങൾക്കും സാമ്പത്തിക ആവശ്യങ്ങൾക്കും ഗവേഷകർ പഠിക്കേണ്ട വിഷയമാണ്. ദുർബലമായതോ പരാജയപ്പെടുന്നതോ ആയ മൺസൂൺ ഇന്ത്യയിലെ കൃഷിയെയും വിളകളുടെ വളർച്ചയെയും സാരമായി ബാധിക്കും.

പോസ്റ്റ് മൺസൂൺ: ഈ സീസണിൽ മൺസൂണിനെ പിന്തുടരുന്നു, കുറഞ്ഞ മഴയാണ് ഇതിന്റെ സവിശേഷത. ചില പാർട്ടികൾ, ഇത് ഒരു സീസണായി കണക്കാക്കുന്നില്ല, ഇന്ത്യയിൽ 3 സീസണുകൾ മാത്രമേയുള്ളൂ. ഈ സീസണുകൾക്കിടയിലുള്ള താപനില 25-34 ഡിഗ്രി വരെയാണ്.

