

| Family | Taxon | Regime and Season | | | | | |
|------------------|--|-------------------|----------------|--------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|
| | | Burn Dry | No Burn Dry | Burn Late-Rainy | No Burn Late-Rainy | Burn Mid-Rainy | No Burn Mid-Rainy |
| Anisophyllaceae | <i>Anisophyllea quangensis</i> | x | x | x | x | x | x |
| Apocynaceae | <i>Cryptolepis oblongifolia</i> | x | x | x | x | x | x |
| Apocynaceae | <i>Landolphia owariensis</i> | x | x | x | | x | |
| Apocynaceae | <i>Glossostelma lisianthoides</i> | x | | | | | |
| Apocynaceae | <i>Xysmalobium holubii</i> | | | | | x | |
| Asteraceae | <i>Bidens oligoflora</i> | | x | | | | |
| Asteraceae | <i>Emilia longiramea</i> | x | | | x | | x |
| Asteraceae | <i>Helichrysum mechowianum</i> var. <i>ceres</i> | x | | x | | | |
| Asteraceae | <i>Stomatianthes africanus</i> | x | | x | x | x | x |
| Asteraceae | <i>Vernonia daphnifolia</i> | | | x | | x | |
| Asteraceae | <i>Vernonia glaberrima</i> | x | x | | x | x | |
| Asteraceae | <i>Vernonia guineensis</i> | x | | x | | | |
| Asteraceae | <i>Vernonia potamophila</i> | | | | | x | |
| Caryophyllaceae | <i>Polycarpaea eriantha</i> | | | x | | x | |
| Chrysobalanaceae | <i>Parinari capensis</i> | x | x | x | x | x | x |
| Commelinaceae | <i>Cyanotis longifolia</i> var. <i>gracilis</i> | x | | x | x | x | x |
| Fabaceae | <i>Chamaecrista mimosoides</i> | x | x | x | x | x | x |
| Fabaceae | <i>Desmodium barbatum</i> var. <i>dimorphum</i> | x | x | | x | x | x |
| Fabaceae | <i>Dolichos subcapitatus</i> | x | | | x | x | x |
| Fabaceae | <i>Eriosema batekense</i> | x | x | x | x | x | x |
| Fabaceae | <i>Eriosema glomeratum</i> | x | | | | x | |
| Fabaceae | <i>Eriosema pellegrinii</i> | x | | x | | x | |
| Fabaceae | <i>Eriosema shirensense</i> | | | | | x | |
| Fabaceae | <i>Indigofera congoensis</i> | | x | x | x | x | |
| Fabaceae | <i>Macrotyloma biflorum</i> | | | | | x | |
| Fabaceae | <i>Tephrosia flexuosa</i> | x | | | | | |
| Fabaceae | <i>Tephrosia lupinifolia</i> | x | x | x | | x | x |
| Fabaceae | <i>Tephrosia nana</i> | | x | x | x | x | x |
| Fabaceae | <i>Vigna multinervis</i> | x | x | x | x | x | |
| Fabaceae | <i>Vigna oblongifolia</i> var. <i>oblongifolia</i> | | | | | x | |
| Fabaceae | <i>Vigna pubigera</i> | | x | x | x | | x |
| Gentianaceae | <i>Neurotheca loeselioides</i> | | x | x | x | | |
| Asparagaceae | <i>Dipcadi viride</i> | x | | | | | |
| Hypoxidaceae | <i>Curculigo pilosa</i> | x | | | | x | |
| Lamiaceae | <i>Solenostemon latifolius</i> | | | x | x | x | x |
| Amaryllidaceae | <i>Scadoxus multiflorus</i> | x | | | | | x |
| Melastomataceae | <i>Dissotis brazzae</i> | x | x | x | x | x | x |
| Orchidaceae | <i>Disa welwitschii</i> var. <i>occultans</i> | | | | | | x |
| Polygalaceae | <i>Polygala acicularis</i> | | x | x | x | x | x |
| Rubiaceae | <i>Kohautia kimuenzae</i> | | | | | | x |
| Rubiaceae | <i>Sabicea mildbraedii</i> var. <i>mildbraedii</i> | | | x | | x | x |
| Rubiaceae | <i>Spermacoce pusilla</i> | | x | x | x | x | |
| Rubiaceae | <i>Spermacoce stachydea</i> | | | x | x | x | x |
| Scrophulariaceae | <i>Buchnera paucidentata</i> | | | x | | | |
| Scrophulariaceae | <i>Striga asiatica</i> | x | | x | | | |
| Scrophulariaceae | <i>Striga bilabiata</i> subsp. <i>bilabiata</i> | x | | x | x | x | |
| Lamiaceae | <i>Kalaharia schaijesii</i> | x | x | | | x | |
| Vitaceae | <i>Cissus guerkeana</i> | x | | x | x | | x |
| Zingiberaceae | <i>Aframomum alboviolaceum</i> | x | x | | x | x | x |