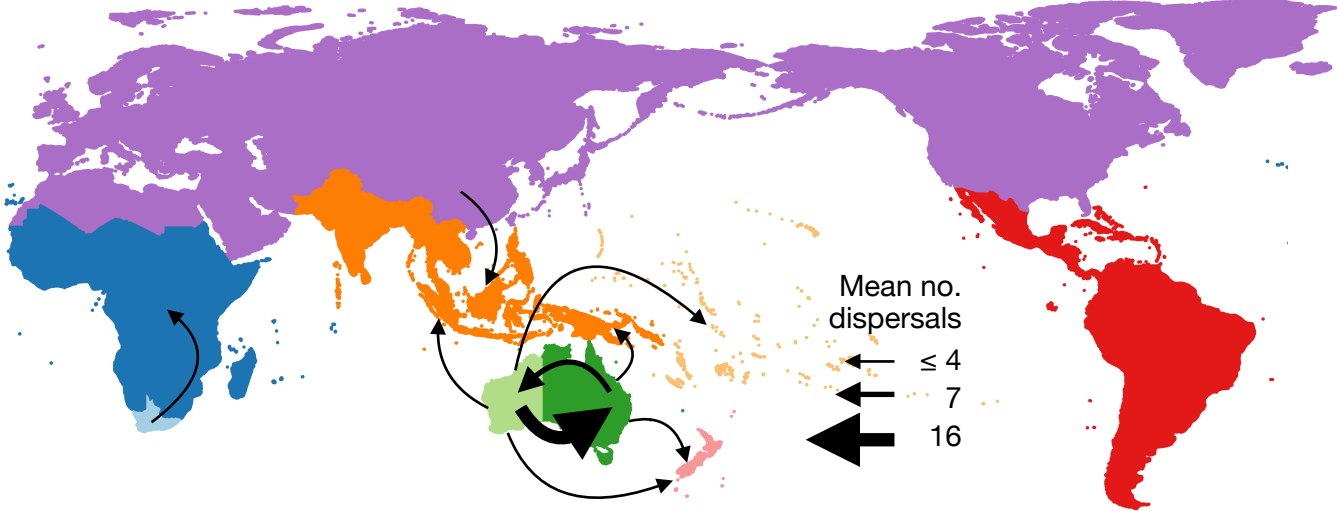
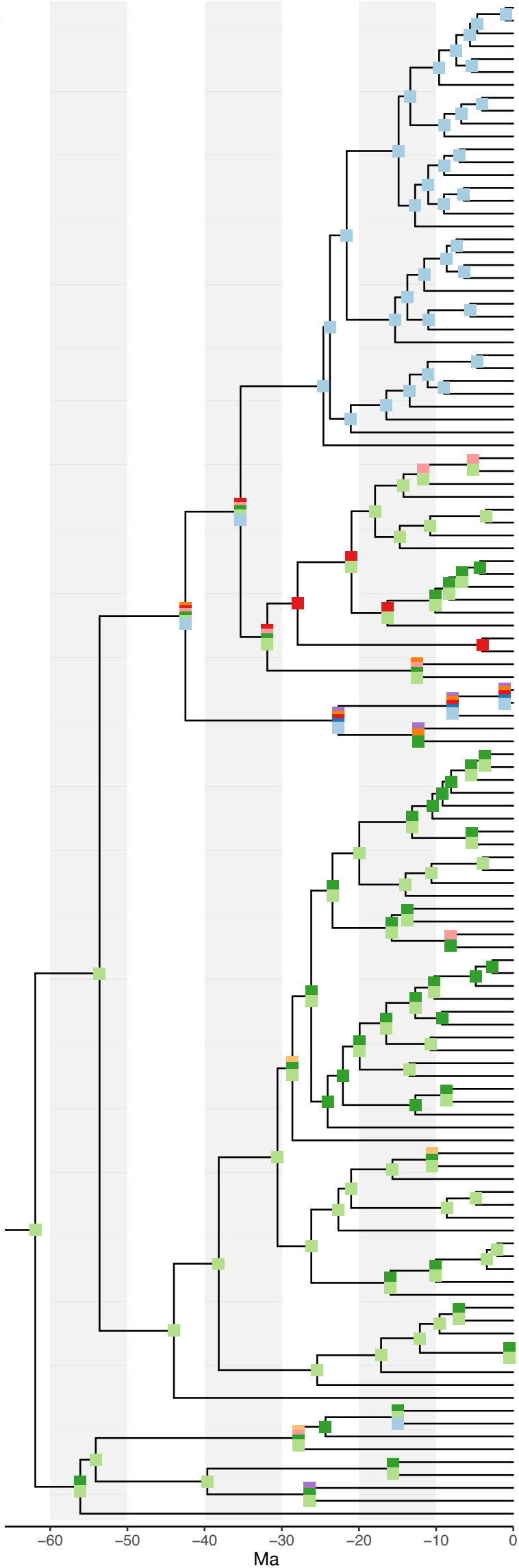


A

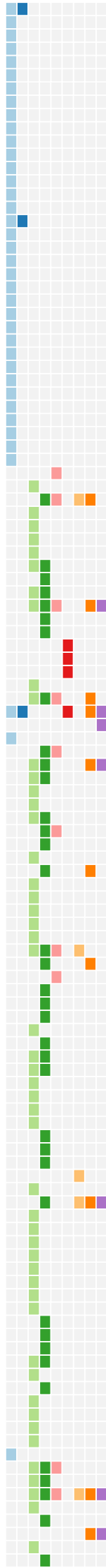


B

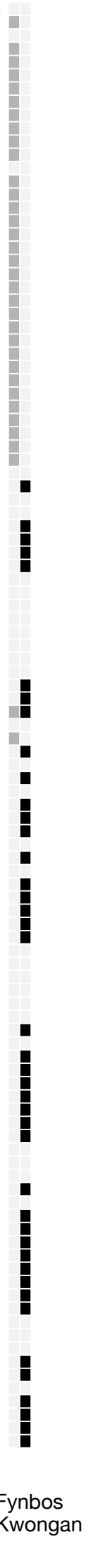


- S. limosus*
- S. australis*
- S. loreus*
- S. quartziticus*
- S. ligulatus*
- S. bolusii*
- S. crassiculmis*
- S. brunnescens*
- S. graciliculmis*
- S. crassus*
- S. compactus*
- S. graminifolius*
- S. galpinii*
- S. calceolus*
- S. submarginalis*
- S. cuspidatus*
- S. auritus*
- S. exilis*
- S. megacarpus*
- S. compar*
- S. arenicola*
- S. triticoides*
- S. comparoides*
- S. pseudoloreus*
- S. albobaginat*
- S. aureus*
- S. pictus*
- S. quadrangularis*
- S. neovillosus*
- S. crinitus*
- S. rigidus*
- S. lucidus*
- S. gracillimus*
- S. selinae*
- S. dregeanus*
- S. pauciflorus*
- S. pennisetis*
- S. maschalinus*
- S. thedae*
- S. variicellae*
- S. odontocarpus*
- S. badius*
- S. nanus*
- S. pygmaeus*
- S. centralis*
- S. apogon*
- S. yarrabensis*
- S. calyptatus*
- S. lymansmithii*
- S. antarcticus*
- S. andinus*
- S. submicrostachyus*
- S. nitens*
- S. nigricans*
- S. ferrugineus*
- S. complanatus*
- S. carsei*
- S. falcatus*
- S. sculptus*
- S. tenellus*
- S. plumosus*
- S. discifer*
- S. fluitans*
- S. latelaminatus*
- S. humilis*
- S. sparteus*
- S. griffinianus*
- S. subbarbatus*
- S. unispiculatus*
- S. armeria*
- S. subfascicularis*
- S. brevifolius*
- S. melanostachys*
- S. tendo*
- S. imberbis*
- S. ornithopodioides*
- S. ericetorum*
- S. minutulus*
- S. kennyi*
- S. subaphyllus*
- S. laevigatus*
- S. sesquispiculatus*
- S. sublateralis*
- S. caespitiatus*
- S. pleiostemoneus*
- S. racemosus*
- S. vaginatus*
- S. villosus*
- S. neocaledonicus*
- S. rigens*
- S. calostachyus*
- S. acuminatus*
- S. lanatus*
- S. indutus*
- S. sublaxus*
- S. brevisetis*
- S. multiglumis*
- S. efoliatus*
- S. calcatus*
- S. lepidosperma*
- S. scabripes*
- S. moorei*
- S. breviculmis*
- S. clandestinus*
- S. deformis*
- S. subflavus*
- S. bifidus*
- S. obtusifolius*
- S. insolitus*
- Neesenbeckia punctoria*
- Tetraria capillaris*
- Lepidosperma longitudinale*
- Machaerina rubiginosa*
- Mesomelaena tetragona*
- Ptilothrix deusta*
- Gahnia tristis*
- Cyathochaeta avenacea*
- Anthelepis paludosa*

C



D



■ Fynbos
■ Kwongan