

	accDeU794SL	ndhBeU467PL	ndhDeU878SL	clpPeU559HY	rpoAeU2005F	ndhAeU476SL	References
<i>Arabidopsis thaliana</i>	ed	ed	ed	ed	ed	p	[42]
<i>Arabidopsis lyrata</i>	ed	C	ed	ed	C	p	[52]
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	C	ed	C	ed	ed	p	[37], this work
<i>Eutrema salsugineum</i>	C	C	ed	C	C	p	this work
<i>Brassica rapa/oleracea</i>	C	C	C	ed	ed	p	[37]
<i>Raphanus sativus</i>	C	C	C	ed	ed	p	[37]
<i>Arabis hirsuta</i>	C	C	C	ed	ed	p	[37]
<i>Aethionema</i>	C	C	C	ed	ed	p	[37]
<i>Citrus sinensis</i>	p	ed	ed	ed	ed	p	this work
<i>Gossypium hirsutum</i>	ed	ed	ed	ed	C	p	[42]
<i>Hibiscus syriacus</i>	C	C	C	C	ed	p	OneKP data
<i>Cucumis sativus</i>	p	ed	ed	ed	ed	p	[17, 42], this work
<i>Betula nana</i>	ed	ed	ed	ed	ed	p	this work
<i>Vigna radiata</i>	ed	p	ed	ed	ed	p	[42]
<i>Phaseolus vulgaris</i>	C	p	ed	C	C	p	[52], this work
<i>Vigna angularis</i>	C	p	ed	C	C	p	this work
<i>Glycine max</i>	ed	p	ed	ed	ed	p	[51], this work
<i>Cajanus cajan</i>	C	p	ed	C	C	p	this work
<i>Vicia faba</i>	C	p	ed	p	C	p	this work
<i>Arachis</i>	C	ed	ed	C	C	p	this work
<i>Lupinus angustifolius</i>	p	ed	ed	ed	ed	p	this work
<i>Hevea brasiliensis</i>	p	ed	ed	ed	ed	p	[42]
<i>Vitis vinifera</i>	C	ed	C	C	C	p	this work
<i>Solanum lycopersicum</i>	p	ed	ed	p	ed	p	this work
<i>Nicotiana tabacum</i>	p	ed	p	p	ed	p	[42],[52]
<i>Daucus carota</i>	C	ed	C	p	C	p	this work
<i>Beta vulgaris</i>	C	ed	ed	ed	ed	p	this work
<i>Nelumbo nucifera</i>	ed	ed	C	ed	ed	C	this work
<i>Hordeum vulgare</i>	-	ed	ed	p	p	ed	[52]
<i>Oryza sativa</i>	-	ed	ed	p	p	ed	[42]
<i>Zea mays</i>	-	ed	ed	p	p	ed	[42],[52]
<i>Aegilops tauschii</i>	-	ed	ed	p	p	ed	[42]
<i>Ananas comosus</i>	C	ed	C	ed	ed	p	this work
<i>Allium cepa</i>	p	ed	ed	C	ed	C	this work
<i>Dioscorea zingiberiensis</i>	C	ed	ed	ed	ed	C	this work
<i>Spirodela polyrhiza</i>	p	ed	ed	p	0-8%	ed	[42], this work
<i>Illicium oligandrum</i>	ed	ed	ed	ed	ed	ed	this work
<i>Nuphar advena</i>	p	C	ed	C	ed	C	this work
<i>Calycanthus floridus</i>	C	C	ed	C	ed	C	this work
<i>Chloranthus spicatus</i>	ed	ed	ed	ed	p	C	this work
<i>Liriodendron tulipifera</i>		C	ed	C	C	C	this work
<i>Magnolia kwangsiensis</i>	C	ed	ed	ed	ed	C	this work
<i>Amborella trichopoda</i>	ed	ed	ed	ed	ed	ed	[17]

Legend: rence numbering as in manuscript:

editing confirmed	ed	[42]: et al 2018
C in DNA, ed predicted	C	[17] et al 2016
editing not confirmed	C	[52]lice et al 2018
"pre-edited", T in DNA	p	[37]s et al 2012
		[51]es et al 2017