

Table S1. Primer sequences in this study.

Primer name	Primer sequence (5'-3')
<i>DcACSI-F</i>	ATGGGTTCTTATAAGGGTGTTCACGACCG
<i>DcACSI-R</i>	TTATGTTCTTGCTTTAACAAGGGGTGATT
<i>DcACOI-F</i>	ATGGCAAACATTGTCAACTTCC
<i>DcACOI-R</i>	TCAAGCAGTTGGAATGGGAC
TRV2- <i>DcACSI-F</i>	ggtagtaaggtaccgaattcGGTGGAGAACTGGAGTAAATTTAATCC
TRV2- <i>DcACSI-R</i>	tggaggccttagagaattcGCAACACTTATAAAGCTCGGGC
TRV2- <i>DcACOI-F</i>	gtgagtaaggtaccgaattcATGGCAAACATTGTCAACTTCCC
TRV2- <i>DcACOI-R</i>	tggaggccttagagaattcATGACGAAGGTAGAAGGTGCTCTC
35S: <i>DcACSI-GFP-F</i>	caaategactctagaaagcttATGGGTTCTTATAAGGGTGTTCACG
35S: <i>DcACSI-GFP-R</i>	gcccttgctcaccatgtaccTTATGTTCTTGCTTTAACAAGGGG
35S: <i>DcACOI-GFP-F</i>	caaategactctagaaagcttATGGCAAACATTGTCAACTTCCC
35S: <i>DcACOI-GFP-R</i>	gcccttgctcaccatgtaccTCAAGCAGTTGGAATGGGACC
<i>DcACSI-qPCR-F</i>	ACGGAGTGGCTACTCAAAAACC
<i>DcACSI-qPCR-R</i>	GGCTCCACCACTCATTACAATTC
<i>DcACOI-qPCR-F</i>	GGGAAGTGATGCCGTGATTTAC
<i>DcACOI-qPCR-R</i>	GGGAAGTGATGCCGTGATTTAC
<i>DcSAG12-qPCR-F</i>	ATGGCATTCTACGTCAAAAATCA
<i>DcSAG12-qPCR-R</i>	GATTTCTCAACATCGTTTTTTGTAGA
<i>DcEBF1-qPCR-F</i>	ATGTTTTCAGGGGAAGATGAGC
<i>DcEBF1-qPCR-R</i>	CTCAAACATGCACTCATCGGG
<i>DcEBF2-qPCR-F</i>	ATGGATGTTTTCGTTCCTCGC
<i>DcEBF2-qPCR-R</i>	TTTTGAAACACCGCCACAAATAC
<i>DcERF-1-qPCR-F</i>	CAACGTCCTCCTCAGAAACCAG
<i>Dc ERF-1-qPCR-R</i>	TCACACCAACTTGACAACCCAC
<i>DcUbiq3-7-qPCR-F</i>	GTTGTTGGTTTCAGGGCTGGTTTG
<i>DcUbiq3-7-qPCR-R</i>	CTACGGTAATTGAGAATTCACACCGAAATG