

Die folgende Liste beschreibt die allgemeinen Temperaturtoleranzen, bei denen Hoyas am besten zurechtkommt. Dieser Leitfaden wurde aus Informationen im David Liddle Hoya-Katalog abgeleitet. Obwohl es nicht als Evangelium zu verstehen ist, kann es eine hilfreiche Vorstellung davon geben, wo man anfangen soll. Beispielsweise möchten Sie keinen warmen Züchter wie *H. megalaster* nehmen und ihn nachts Temperaturen im Bereich von 35 °F aussetzen.

C = Kühl – Niedrigste Dauertemperatur. 10 °C; Höchste Dauertemperatur. 25°C

I = Mittel – Niedrigste Dauertemperatur 16 °G; Höchste Dauertemperatur. 35°C

W = Warm – niedrigste Dauertemperatur 21 °C; Pflanzen fühlen sich bei den Temperaturen wohl. über 35°C für längere Zeiträume.

<u>Warm</u>	<u>Kalt</u>	<u>Dazwischenliegend</u>
All of the Eriostemmas	<i>H. bella</i>	<i>H. albiflora</i>
<i>H. anulata</i>	<i>H. calycina</i>	<i>H. aldrichii</i>
<i>H. australis</i> ssp. <i>oramicola</i>	<i>H. carnosa</i>	<i>H. anulata</i>
<i>H. australis</i> ssp. <i>sanae</i>	<i>H. compacta</i> 'Krinkle 8'	<i>H. archboldiana</i>
<i>H. clemensiorum</i>	<i>H. compacta</i> 'Indian Rope'	<i>H. arnottiana</i>
<i>H. collina</i>	<i>H. engleriana</i>	<i>H. australis</i> ssp. <i>australis</i>
<i>H. cominsii</i>	<i>H. fungii</i>	<i>H. australis</i> ssp. <i>tenuipes</i>
<i>H. cummingiana</i>	<i>H. globulosa</i>	<i>H. benquetensis</i>
<i>H. dennisii</i>	<i>H. cv. Iris Marie</i>	<i>H. bhutanica</i>
<i>H. densifolia</i>	<i>H. kerrii</i>	<i>H. bicknellii</i>
<i>H. hypolasia</i>	<i>H. lacunosa</i>	<i>H. bilobata</i>
<i>H. lambii</i>	<i>H. lanceolata</i>	<i>H. blashernaezii</i>
<i>H. latifolia</i>	<i>H. latifolia</i>	<i>H. bordenii</i>
<i>H. marginata</i>	<i>H. linearis</i>	<i>H. breviaolata</i>
<i>H. megalaster</i>	<i>H. longifolia</i>	<i>H. burtoniae</i>
<i>H. mindorensis</i> ssp. <i>superba</i>	<i>H. motoskei</i>	<i>H. cagayenensis</i>
<i>H. mitrata</i>	<i>H. obovata</i>	<i>H. callistophylla</i>
<i>H. montana</i>	<i>H. pauciflora</i>	<i>H. calycina</i>
<i>H. pachyclada</i>	<i>H. polyneura</i>	<i>H. camphorifolia</i>
<i>H. patella</i>	<i>H. pubicalyx</i>	<i>H. caudata</i>

Warm

H. ruscifolia

H. siariae

H. subcalva

H. walliniana

H. waymaniae

Kalt

H. serpens

H. shepherdii

Dazwischenliegend

H. cembra

H. chlorantha

H. chuniana

H. cinnamomifolia

H. citrina

H. clandestina

H. coriacea

H. curtisii

H. cystiantha

H. davidcummingii

H. deykei

H. dimorpha

H. diptera (also H. 261, 266)

H. diversifolia

H. dischorensis

H. dolicosparte

H. eitapensis

H. erythrina

H. erythrostemma

H. excavata

H. finlaysonii

Intermediate

H. fischeriana

H. flavescens

H. flavida

H. graveolens

H. greenii

Warm

Kalt

Dazwischenliegend

- H. halophilla
- H. hellwigiana
- H. heuschkeliana
- H. imperialis var rauschii
- H. inconspicua
- H. incrassata
- H. incurvula
- H. ischnopus
- H. juannguoiana
- H. kanyakumariana
- H. kentiana
- H. lamingtoniae
- H. leucorhoda
- H. limoniaca
- H. litoralis
- H. lobbi
- H. loherii
- H. macgillivrayi
- H. macrophylla
- H. magnifica
- H. meliflua
- H. meliflua ssp. fraterna
- H. merrillii
- H. micrantha
- H. monetteae
- H. multiflora

Warm**Kalt****Dazwischenliegend****H. nabawanensis****H. naumanii****H. nummularoides****H. obscura****H. odettaea****H. odorata****H. oreogena****H. pachyclada****H. padangensis****H. parasitica****H. parviflora****H. paziae****H. pentaphlebia****H. picta****H. polystachya****H. pottsii****H. purpureo-fusca****H. pusilla****H. retusa****H. revoluta****H. rigida****H. rubida****H. samoensis****H. schneei****H. sipitangensis****H. subglabra****H. thomsoni**

Warm

Kalt

Dazwischenliegend

H. tsangii

H. vitellina

H. vitellinoides

H. vitiensis

H. wibergiae

H. sp. aff. micrantha

**H. sp. aff. chuniana currently in circulation as
H. chuniana**

**H. sp. Philippines - thought to be the same as
H. siariae**