

## **tiere-der-wueste-sinai.de** Schmetterlinge im Süd-Sinai

## Schmetterlinge in der blühenden Bergwüste des Süd-Sinai



Foto oben: Punktbär (Utetheisa pulchella). Mitte: Distelfalter (Vanessa cardui). Unten links: langhaarige Raupe (heftige allergische Reaktionen möglich!). Unten rechts: Spanner- Raupe unter einer Akazie

Mehr zu Schmetterlingen der Wüste, Insekten, Reptilien, Vöglen und Säugetieren siehe <u>tiere-der-wueste-sinai.de</u>
Für Reisen in die Wüste siehe. <u>wuestenmeditation.de</u> und <u>stille-am-meer.de</u>, und zum Sinai siehe <u>wueste-sinai.de</u>.

© <u>tiere-der-wueste-sinai.de</u>



## **tiere-der-wueste-sinai.de**Schmetterlinge im Süd-Sinai

Schmetterlinge im Süd-Sinai auf Blauer Luzerne (Medicago sativa): Weißlinge und Bläulinge, Kleiner Monarch (Danaus chrysippus) und Heliothis nubigera

In den Gärten am Rand der Wüste wird die blaue Luzerne (Medicago sativa) genauso gern von Faltern aufgesucht wie in europäischen Gärten der Sommerflieder (Buddleia spec., Schmetterlingsstrauch).



Foto oben links und Mitte rechts: Schmetterlinge (Tagfalter) aus der Familie der Weißlinge (Pieridae). Oben rechts und unten rechts: Bläulinge (Lycaenidae).

Mitte links: typische Körperstellung der kleinen Monarchen bei der Paarung

unten links: Heliothis nubigera, eine Mottenart, die am späten Nachmittag und nachts unterwegs ist.

Mehr zu Schmetterlingen der Wüste, Insekten, Reptilien, Vögeln und Säugetieren siehe <u>tiere-der-wueste-sinai.de</u> Für Reisen in die Wüste s. <u>wuestenmeditation.de</u> und <u>stille-am-meer.de</u>, und zum Sinai siehe <u>wueste-sinai.de</u>.

© tiere-der-wueste-sinai.de



## **tiere-der-wueste-sinai.de**Schmetterlinge im Süd-Sinai

Raupen des Oleanderschwärmers (Daphnis nerii), Weißlingsraupe auf Distel, Falter Colotis fausta

Schmetterlingsraupen sind oft sehr gut getarnt, so dass man sie eher über ihre Fraßspuren oder ihre Kotbällchen findet als dass man sie direkt sieht. Die Raupen des Oleanderschwärmers fand ich, weil ich mich über die vielen schwarzen (Kot-)Kügelchen unter dem Strauch gewundert habe. Im letzten Raupenstadium bekommen einige der dann fingergroßen grünen Raupen eine bronzene Färbung.





Raupen des Oleanderschwärmers (Daphnis nerii) und Fraßspuren









Foto unten links: Raupe (eines Weißlings) auf einer Distel (ohne Augenfleck, viel kleiner und gut getarnt) Foto unten rechts: Colotis fausta (Olivier, 1804), ein Weißling.

Mehr zu Schmetterlingen der Wüste, Insekten, Reptilien, Vögeln und Säugetieren siehe <u>tiere-der-wueste-sinai.de</u>
Für Reisen in die Wüste s. <u>wuestenmeditation.de</u> und <u>stille-am-meer.de</u>, und zum Sinai siehe <u>wueste-sinai.de</u>.

© <u>tiere-der-wueste-sinai.de</u>