

# **Vorläufiger Bewertungsrahmen für die FFH-Anhang II-Art** ***Euphydryas aurinia* ,** **Skabiosen - Scheckenfalter, Goldener Scheckenfalter**

Bewertungskriterien	A – sehr gut	B – gut	C – mittel-schlecht
<b>Population</b>			
<b>Populationsgröße, Populationsdynamik</b>  Die Angaben zur Populationsgröße sind methodenabhängig zu verstehen und gelten nur bei Anwendung der vorgeschlagenen Erfassungsmethode!	Population im langfristigen Durchschnitt über 50 Tiere, Schwankung nicht mehr als Faktor 10, Metapopulation besteht aus mehreren Teilpopulationen (besiedelten Patches).	Population im langfristigen Durchschnitt über 30 Tiere, Schwankung nicht mehr als Faktor 10, Metapopulation besteht aus mehreren Teilpopulationen (besiedelten Patches).	Population im langfristigen Durchschnitt weniger als 30 Tiere, Schwankung Faktor 10 oder größer, Metapopulation besteht aus wenigen Teilpopulationen (besiedelten Patches) oder nur eine Inselform.
<b>Weitere aktuelle Vorkommen im Umkreis von 5 km</b>	Mehr als 5 weitere aktuelle Vorkommen im Umkreis von 5 km.	Zwei oder mehr aktuelle Vorkommen im Umkreis von 5 km.	Nur ein oder gar kein aktuelles weiteres Vorkommen im Umkreis von 5 km.
<b>Habitate und Strukturen</b>			
<b>Requisiten für Imagines</b>	Hohes Blütenangebot (vor allem gelbe und violette Blüten, Korbblütler) in Nachbarschaft von Imaginal- und Larvalhabitat vorhanden, Saumbereiche und Strukturen für patrouillierende Flüge der Männchen reichlich vorhanden.	Blütenangebot (vor allem gelbe und violette Blüten, Korbblütler) vorhanden, Saumbereiche und Strukturen für patrouillierende Flüge der Männchen vorhanden.	Blütenangebot vorhanden, aber nicht in unmittelbarer Nachbarschaft von Imaginal- und Larvalhabitat, Saumbereiche und Strukturen für Patrouille-Flüge der Männchen nur unzureichend vorhanden.
<b>Larvalhabitat</b>	Larvalhabitat der jungen Brachestadien von Halbtrockenrasen bzw. Feuchtgrünland in umfangreicher Flächengröße vorhanden.	Larvalhabitat der jungen Brachestadien von Halbtrockenrasen bzw. Feuchtgrünland in ausreichender Flächengröße vorhanden.	Larvalhabitat der jungen Brachestadien von Halbtrockenrasen bzw. Feuchtgrünland nur kleinflächig vorhanden.
<b>Eiablagepflanze</b>	Scabiosa columbaria bzw. Succisa pratensis in großen Beständen vorhanden.	Scabiosa columbaria bzw. Succisa pratensis in ausreichenden Beständen vorhanden.	Scabiosa columbaria bzw. Succisa pratensis in geringen Beständen vorhanden.

Beeinträchtigungen und Gefährdungen			
Imaginal-Lebensraum	Imaginal- und Larval-Lebensraum nicht durch großflächig gleichsinnige und gleichzeitige Pflegemaßnahmen beeinträchtigt.	Imaginal- und Larval-Lebensraum kommen durch Pflegemaßnahmen nicht in ein bestandbedrohendes Minimum.	Imaginal- und Larval-Lebensraum zeitweise im Minimum.
	Keine Beweidung bzw. Mahd zur Flugzeit der Imagines bzw. zur Zeit des Aufwachsens der Larven von Juni bis September.	Beweidung bzw. Mahd zur Flugzeit der Imagines bzw. zur Zeit des Aufwachsens der Larven von Juni bis September erfolgt mit geringer Beeinträchtigung der Population.	Beweidung bzw. Mahd zur Flugzeit der Imagines bzw. zur Zeit des Aufwachsens der Larven von Juni bis September erfolgt mit deutlicher Beeinträchtigung der Population
Larval-Habitat	Keine bedeutenden Zerschneidungs- und Verinselungs-Effekte.	Zerschneidungs- und Verinselungs-Effekte noch tolerierbar.	Zerschneidungs- und Verinselungs-Effekte nicht mehr tolerierbar.
Wirtspflanze	Angepaßte Pflegemaßnahmen.	Pflegemaßnahmen erhalten mehr als das erforderliche Minimum.	Pflegemaßnahmen erhalten nur das erforderliche Minimum oder weniger.
	Kein Eintrag von Pestiziden und Düngemitteln aus umgebenden Flächen.	Allenfalls geringer Eintrag von Pestiziden und Düngemitteln aus umgebenden Flächen.	Eintrag von Pestiziden und Düngemitteln aus umgebenden Flächen.

Die Beeinträchtigungen und Gefährdungen müssen im Sinne einer gutachterlichen Stellungnahme von den jeweiligen Gutachtern ermittelt werden. Eine allgemein verbindliche Einstufung wird der Heterogenität und Dynamik der Faktoren nicht gerecht.

#### Quelle:

LANGE, A. C. & WENZEL, A. (2003): Teilgutachten zu Arten des Anhanges II u. IV der FFH Richtlinie; Skabiosen - scheckenfalter, Goldener Scheckenfalter (*Euphydryas aurinia* (ROTTEMBURG 1775)) .- unveröffentl. Gutachten im Auftrag des HDLGN, 30 S. + Anhang .