

9. Oktober 2023

### **„Schmetterlinge – bunte Schönheiten im Fokus“**

### **„Natur im Garten“ prämierte schönste Schmetterlings-Fotos**

Für die NÖ-Umweltbewegung „Natur im Garten“ steht das Jahr 2023 ganz im Zeichen von „Tiere im Garten“ als Jahresthema. Bei einem Fotowettbewerb in Kooperation mit CEWE-Fotoservice und der BILLA Stiftung „Blühendes Österreich“ wurden dabei die wohl hübschesten Gartenbesucher vor die Foto-Linse geholt.

„Mit knapp 100.000 eingereichten Fotos von heimischen Schmetterlingen gilt mein Dank allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern des Fotowettbewerbs. Das unterstreicht die Bedeutung und den Wert heimischer Falter, die nicht nur prächtig zu betrachten sind, sondern eine ganz wesentliche Funktion zum Erhalt der Artenvielfalt einnehmen,“ sagte Landeshauptfrau Johanna Mikl-Leitner, die auch betont: „Schmetterlinge leisten von der Raupe bis zum Falter einen wesentlichen Beitrag zu unserem Ökosystem. Der Fotowettbewerb hat knapp 100.000 Motive vor die Linse geholt. Ein voller Erfolg zum Erhalt der Artenvielfalt in Niederösterreich.“

Mit über 4.000 Arten gilt Österreich als Schmetterlingshotspot Europas, doch bereits mehr als die Hälfte dieser Artenvielfalt ist ernsthaft gefährdet. Der Schutz unserer Schmetterlinge bedarf deshalb unser aller Aufmerksamkeit. Einer Jury- und eine Publikumswertung prämierte die drei schönsten Fotos des Wettbewerbs. Bei der Preisverleihung auf der „Garten Tulln“ freuten sich die Gewinner über interessante Preise.

Schmetterlinge sind mit ihrer Farbenpracht und Zartheit wunderschöne, bezaubernde Geschöpfe und zählen wohl zu den hübschesten Gartenbesuchern unserer heimischen Tierwelt. Sie haben von der Raupe bis hin zum Falter eine hohe und sehr breite ökologische Bedeutung und spielen für das Ökosystem, in dem sie leben, eine enorm wichtige Rolle. Doch die Zahlen der Insekten-Juwelen, deren Auftreten in gesunden Grünräumen vorkommen, sind im Sinken begriffen. Flächenversiegelung und Verbauung, Pestizideinsatz, Lichtverschmutzung und Klimawandel setzen den Faltern stark zu. Denn ihre wichtige Aufgabe besteht in der Bestäubung von blühenden Pflanzen. Im heimischen Artengefüge nehmen Schmetterlinge daher eine wesentliche Rolle ein, ihre Gefährdung kann sich wie ein Dominoeffekt auf viele weitere Tierarten auswirken.

Weitere Informationen gibt es bei „Natur im Garten“, Pressesprecher Franz-Xaver Hebenstreit, Telefon 0676 848 790 737, E-Mail [franz.hebenstreit@naturimgarten.at](mailto:franz.hebenstreit@naturimgarten.at), [www.naturimgarten.at](http://www.naturimgarten.at), [www.naturimgarten.at/schmetterlinge](http://www.naturimgarten.at/schmetterlinge), [www.naturimgarten.at/fotowettbewerb-2023](http://www.naturimgarten.at/fotowettbewerb-2023)