



Bienenburgen

Wildbienen erkennen und schützen

Wildbienen I – Beinsammler



Hummeln (*Bombus*, teilw.)



Seidenbienen (*Colletes*)



Sandbienen (*Andrena*)



Sandbienen (*Andrena*)



Furchenbienen (*Halictus*)



Furchenbienen (*Halictus*)



Furchenbienen (*Halictus*)



Schmalbienen (*Lasioglossum*)



Projekt „Bienenburgen – Citizen Science für ein Netzwerk aus Lebensinseln für Wildbienen“. Gefördert durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz im Rahmen des Programms „Kommunale Modellvorhaben zur Umsetzung der ökologischen Nachhaltigkeitsziele in Strukturwandelregionen (KoMoNa)“

www.bienenburgen.de

Gefördert durch:



Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages



Bienenburgen

Wildbienen erkennen und schützen



Pelzbienen (*Anthophora*)



Pelzbienen (*Anthophora*)



Holzbiene (*Xylocopa*)



Schenkelbiene (*Macropis*)



Langhornbienen Weibchen (*Eucera*)



Langhornbienen Männchen (*Eucera*)



Hosenbienen Weibchen (*Dasypoda*)



Hosenbienen Männchen (*Dasypoda*)



Projekt „Bienenburgen – Citizen Science für ein Netzwerk aus Lebensinseln für Wildbienen“. Gefördert durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz im Rahmen des Programms „Kommunale Modellvorhaben zur Umsetzung der ökologischen Nachhaltigkeitsziele in Strukturwandelregionen (KoMoNa)“

www.bienenburgen.de

Gefördert durch:



Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages



Bienenburgen

Wildbienen erkennen und schützen

Wildbienen II – Bauchsammler



Mauerbienen Weibchen (*Osmia*)



Mauerbienen Männchen (*Osmia*)



Löcherbienen (*Heriades*)



Scherenbienen (*Chelostoma*)



Woll- und Harzbienen (*Anthidium*)



Zwergwollbienen (*Pseudoanthidium*)



Blattschneiderbienen Weibchen (*Megachile*)



Blattschneiderbienen Männchen (*Megachile*)



Projekt „Bienenburgen – Citizen Science für ein Netzwerk aus Lebensinseln für Wildbienen“.
Gefördert durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und
Verbraucherschutz im Rahmen des Programms „Kommunale Modellvorhaben zur
Umsetzung der ökologischen Nachhaltigkeitsziele in Strukturwandelregionen (KoMoNa)“

www.bienenburgen.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit
und Verbraucherschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Wildbienen III – Kuckucksbienen (nicht sammelnd)



Blutbienen (*Sphecodes*)



Wespenbienen (*Nomada*)



Sandgängerbienen (*Ammobates*)



Schmuckbienen Männchen (*Epeoloides*)



Kuckuckshummeln (*Bombus*, teilw. / *Psithyrus*)



Trauerbienen (*Melecta*)



Filzbienen (*Epeolus*)



Kegelbienen (*Coelioxys*)



Bienenburgen

Wildbienen erkennen und schützen

Wildbienen IV – Kropfsammler



Maskenbienen (*Hylaeus*)



Maskenbienen (*Hylaeus*)



Maskenbienen (*Hylaeus*)



Holzbiene Weibchen (*Xylocopa*)



Holzbiene Weibchen (*Xylocopa*)



Projekt „Bienenburgen – Citizen Science für ein Netzwerk aus Lebensinseln für Wildbienen“.
Gefördert durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und
Verbraucherschutz im Rahmen des Programms „Kommunale Modellvorhaben zur
Umsetzung der ökologischen Nachhaltigkeitsziele in Strukturwandelregionen (KoMoNa)“

www.bienenburgen.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit
und Verbraucherschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages