

Neu erfasste Sippen											
Vorl. Kat.	Taxonom. Angaben				Kommentar Expertentreffen 18.04.09	Exp. 1. Name	1. Änderungsvorschlag (ggf. neue Kat.) Ergänzungen zum Vorkommen (MTB Q)	Exp. 2. Name	2. Änderungsvorschlag (ggf. neue Kat.) Ergänzungen zum Vorkommen (MTB Q)	Exp. 3. Name	3. Änderungsvorschlag (ggf. neue Kat.) Ergänzungen zum Vorkommen (MTB Q)
	Sippenname	Autor	Deutscher Name	Tax. nr.							
Die Attribute sind unvollständig. Die Sippen wurden in die Tabellen der jeweiligen Kategorie einsortiert.											
C Ex	<i>Achillea roseocalba</i>	Ehrend.	Blassrote Wiesen-Schafgarbe		35	neu	Meierott	neu für Bayern; 60272; (Dunkel, BBG 2006)	Scheuerer	in P u. By: RL RR	
B Ex	<i>Alchemilla aggregata</i>	Buser				neu	Scheuerer	Erstnachweise für Bayern und Deutschland in den Allgäuer und Berchtesgadener Alpen (det. S. Fröhner). In A und By: RR; Verantw. a	Lippert	Nationalpark BGL (Ber. BBG 73/74), auch Vorarlberg und Allgäu. RR; westalpin, östlichste Vork. in BGL	
B Ex	<i>Alchemilla carniolica</i>	(Paulin) Fritsch				neu	Scheuerer	Erstnachweis für Bayern und Deutschland 2000 im Karwendelgebirge (det. S. Fröhner); in A und By: RR; Verantw. a	Lippert	RR	
B Ex	<i>Alchemilla compta</i>	Buser				neu	Lippert	Westalpin, einziger Nachw. Chiemgauer Alpen (8242/44, Gamsknogel; 1997 Lippert, Eberlein, Hein) [s. Fröhner in Buttler & Hand 2008]. Beeintr. durch Kühe; RR, Verantw. h			
B Ex	<i>Alchemilla glabricaulis</i>	H. Lindb.				neu	Scheuerer	Erstnachweis für Bayern und Deutschland 2001 im Bayerischen Wald bei Finsterau (det. Fröhner); in O und By: RR, Verantw. a	Lippert	zwei Fundstellen nahe tschech. Grenze (2001, Fröhner, Havlicek, Procházka). R	
B Ex	<i>Alchemilla racemulosa</i>	Buser				neu	Lippert	nur in Allg. Alpen, selten! RR; westalpin			
B Ex	<i>Alchemilla propinqua</i>	Juz				neu	Lippert	nur in NO-By; nordosteurop. Art			
B Ex	<i>Alchemilla semisecta</i>	Buser				neu	Scheuerer	Erstnachweis für Bayern und Deutschland durch R. Urban 2002 an mehreren Stellen der Allgäuer Hochalpen (det. S. Fröhner). Auch im Mangfallgebirge (Urban & Mayer 2006); in A und By: RR, Verantw. a	Lippert	Nach Fröhner et. al. im Allgäu (2004: 8 Fundorte), nach Urban & Mayer (2006) auch im Mangfallgebirge; R	
B Ex	<i>Alchemilla splendens</i>					neu	Scheuerer	Alle Angaben von <i>Alchemilla kernerii</i> zu <i>A. splendens</i> s. str. in A und By: RR, Verantw. E !! a			
B Ex	<i>Anemone baldensis</i>					neu	Scheuerer	Erstnachweis für Deutschland; in A und By: RR			
A0	<i>Arenaria ciliata</i>	L. ssp. ciliata				neu	Scheuerer	Altnachweis im Herbar M für Berchtesgadener Alpen; neu für Bayern! Nach Mayer verschollen, am Jenner nicht mehr bestätigt; in A und By: 0			
C Ex	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	ssp. glutinosa				neu	Scheuerer	An trockenen Standorten verbreitet; in By RL 3	Schuhwerk	m. E. varietät; Populationsaufsammlungen?	
C Ex	<i>Avena hybrida</i>					neu	Scheuerer	Neufund bei Karlstadt 2004; in K und By: RR			
C Ex	<i>Bromus incisus</i>					neu	Scheuerer	Neu für Bayern! In K und By: R			
C Ex	<i>Elymus athericus</i>					neu	Scheuerer	Mehrfach am Inn; in H und By: RR			
B Ex	<i>Epipactis helleborine</i>	ssp. moratorii				neu	Scheuerer	Neubeschreibung; in By: R; Verantw. h			
C Ex	<i>Gymnadenia alpina</i>					neu	Scheuerer	Neu für Bayern; in A und By: R	Schuhwerk	Tax. überprüfen	
C Ex	<i>Gymnadenia conopsea</i>	ssp. serotina				neu	Scheuerer	Neu für Bayern; in A, M und By RL 3			
C Ex	<i>Gymnadenia graminea</i>					neu	Scheuerer	Neu für Bayern; in A, M und By RL 3			
C Ex	<i>Gymnadenia splendida</i>	ssp. odorata				neu	Scheuerer	Neu für Bayern; in By RL 3			
C Ex	<i>Gymnadenia vernalis</i>					neu	Scheuerer	Neu für Bayern. In By RL 3			
A Ex	<i>Hieracium aequimontis</i>	Gottschlich & Meierott				neu	Meierott	Neu (BBG 2007), zwei Wuchsorte mit wenig Ex.; südthür.-fränk. Endemit	Scheuerer	RLB 2, RLK 2, (E) !! h	
C Ex	<i>Hieracium cirritum</i>	ssp. cirritum				neu	Scheuerer	Subgenus <i>Hieracium</i> : Neu für Deutschland und Bayern in den Allgäuer Alpen; in A und By: RR			
C Ex	<i>Hieracium duerkheimense</i>					neu	Scheuerer	Neu für Bayern! In By RL 2			
B Ex	<i>Hieracium euchaetiiforme</i>					neu D	Meierott	(vgl. Meierott 2008: 1055); in P neu für By nachgewiesen, nach Gottschlich in Süddeutschland vermutlich fixierte Sippe, vermutlich Kategorie R			
C Ex	<i>Hieracium glanduliferum</i>	ssp. piliferum				neu	Scheuerer	Namensänderung: Alle Daten von <i>H. piliferum</i> ssp. <i>piliferum</i> hierher.			
C Ex	<i>Hieracium haematopodum</i>					neu	Scheuerer	Subgenus <i>Hieracium</i> : Erstnachweis für Bayern in den Allgäuer Alpen 2001; in A und By: RR			
C Ex	<i>Hieracium misaucinum</i>					neu	Scheuerer	Erstnachweis für Bayern in den Allgäuer Alpen 2001; in A und By: RR			
C Ex	<i>Hieracium wilczekianum</i>					neu	Scheuerer	Erstnachweis für Bayern Ammergebirge 2001; in A und By: RR			

Neu erfasste Sippen											
Vorl. Kat.	Taxonom. Angaben				Kommentar Expertentreffen 18.04.09	Exp. 1. Name	Exp. 1. Änderungsvorschlag (ggf. neue Kat.) Ergänzungen zum Vorkommen (MTB Q)	Exp. 2. Name	Exp. 2. Änderungsvorschlag (ggf. neue Kat.) Ergänzungen zum Vorkommen (MTB Q)	Exp. 3. Name	Exp. 3. Änderungsvorschlag (ggf. neue Kat.) Ergänzungen zum Vorkommen (MTB Q)
	Sippenname Autor	Deutscher Name	Tax. nr.	Rang							
C Ex	Hieracium obscurisquamum (Zahn) Schuhwerk				neu	Schuhwerk	zu Hieracium bifidum-Agg., neue Bewertung. Publ. in: SCHUHWERK, F. 2008: Zur Gliederung der Hieracium bifidum-Gruppe in Bayern und benachbarten Gebieten. – In: DENGLER, J., DOLNIK, C. & TREPEL, M. [Hrsg.]: Flora, Vegetation und Naturschutz zwischen Schleswig-Holstein und Südamerika – Festschrift für Klaus Dierßen zum 60. Geburtstag. – Mitt. Arbeitsgem. Geobot. Schleswig-Holstein Hamb. 65: 375–392.				
C Ex	Hieracium norrliiiforme				neu	Dunkel	(H. glomeratum-aurantiacum) Bayerischer Wald, s. Dunkel, BBBG 78, 2008				
C Ex	Lathyrus laevigatus ssp. scopol				neu	Scheuerer	Neu für Bayern; in A und By: RR	Schuhwerk	Ob wirklich Unterart?		
C Ex	Linum ockendonii				neu	Scheuerer	Neu für Bayern! statt L. alpinum; in A und By: RR				
C Ex	Lycopus europaeus ssp. mollis				neu	Scheuerer	Neu für Deutschland; in M und By: RR				
A Ex	Orobanche amethystea Thuill.		4023		neu H	Meierott	neu für Bayern; 60272; (Dunkel, BBG 2006)	Scheuerer	RLB RR		
B Ex	Ranunculus irregularis				neu	Scheuerer	Neu für Deutschland! In By RL G; Verantw. (E) !! h				
C Ex	Ranunculus varicus				neu	Scheuerer	Neu für Bayern (Ran. auricomus agg.); in By: RR				
C Ex	Rorippa islandica (Oeder ex Murray) Borbás s.str.		4863		neu RL RR	Meierott	Buchholz, 2006, NP Berchtesgaden	Lippert	Kat. B; RL RR, ungefährdet	Mayer	Kat. A; s. BUCHHOLZ und WELK (BBG-Ber.), neu für D, gering mächtige Pop.
B Ex	Rubus latisedes				neu	Scheuerer	Sect. Corylifolii: Neu für Bayern; in By: RR; Verantw. (E) !! h				
C Ex	Rubus occultiglans				neu	Scheuerer	Sect. Rubus: Neu für Bayern! In By RR; Verantw. (E) !! h				
B Ex	Rubus passaviensis Zila				neu	Schuhwerk	Sect. Rubus. Publ in Ber Bayer Bot Ges. 79: 111-116, 2009. In O, nachzuprüfen, ob auch in H. Subendemit.				
C Ex	Rubus pericrispatus				neu	Scheuerer	Sect. Rubus: Neu für Bayern im Grundgebirge; in S, O und By: RR				
C Ex	Rubus puberbulus				neu	Scheuerer	Sect. Corylifolii: Neu für Bayern! In By RL *; Verantw. (E) !! h				
C Ex	Rubus silvae-bavaricae				neu	Scheuerer	Sect. Rubus: Neu für Deutschland; in O und By: R				
A Ex	Salix caesia				neu H RL RR	Horn	RL RR	div.	pot. gefährdet	Wagner	Bereits in Taxref enthalten! 2000 Ersthachweis für D im Werdenfelser Land (Wagner & Wagner 2001: BBG). It. Lippert (mdl. Mitt.) ein weiteres Vorkommen im Estergebirge. Derzeit nicht gefährdet, da sporadische Pflege; wenn Gef.kategorie, dann RL 1 und AEX.
B Ex	Sorbus austriaca				neu	Mayer	für Bayern neu entdeckt (siehe letzte BBG-Berichte), Gefährdungspotential vorhanden (Almbereiche), Einstufung in B	Scheuerer	Neu für Bayern; in A und By: RR		
C Ex	Sorbus haesitans				neu	Scheuerer	Neu für Bayern; in P und By: RR				
B Ex	Sorbus x hostii				neu	Meyer	Neufund 2009 Ost-Alpen				
C Ex	Taraxacum atrox				neu	Scheuerer	Neu für Bayern; in By: RR				
C Ex	Taraxacum fasciatiforme				neu	Scheuerer	Sect. Alpestris: Neu für Bayern und Deutschland; in A und By: RR				
A Ex	Taraxacum geminidentatum Hudziok	Doppelzahniger Löwenzahn	14501		neu H	Meierott	Neufund weitab Areal, wenige Ex., Allersberg s. Nümb.	Zehm	Wohl indigen -> RL 1 -> Aufstufung A	Scheuerer	RLB 1, !! E
C Ex	Taraxacum multiglossum				neu	Scheuerer	Sect. Erythrosperma: Neu für Bayern und Deutschland; in J und By: RR				
C Ex	Taraxacum prunicolor				neu	Scheuerer	Sect. Erythrosperma: Neu für Bayern und Deutschland; in K und By RL 2				
B Ex	Taraxacum pseudohabile				neu	Scheuerer	Sect. Ruderalia: Neu für Deutschland! In P, K und By: RL D; Verantw. (E) !! h				
B Ex	Taraxacum roseopes				neu	Scheuerer	Sect. Ruderalia: Neu für Deutschland! In P, K und By: RL R; Verantw. (E) !! h				

Neu erfasste Sippen											
Vorl. Kat.	Taxonom. Angaben				Kommentar Expertentreffen 18.04.09	Exp. 1. Name	Exp. 1. Änderungsvorschlag (ggf. neue Kat.) Ergänzungen zum Vorkommen (MTB Q)	Exp. 2. Name	Exp. 2. Änderungsvorschlag (ggf. neue Kat.) Ergänzungen zum Vorkommen (MTB Q)	Exp. 3. Name	Exp. 3. Änderungsvorschlag (ggf. neue Kat.) Ergänzungen zum Vorkommen (MTB Q)
	Sippenname Autor	Deutscher Name	Tax. nr.	Rang							
B Ex	Taraxacum rutilum				neu	Scheuerer	Sect. non det.: Neu für Bayern und Deutschland. In P und By: RL 1				
B Ex	Taraxacum turgidum				neu	Scheuerer	Sect. Ruderalia: Neu für Deutschland! In P und By: RL R; Verantw. lh				
C Ex	Thalictrum minus ssp. majus				neu	Scheuerer	Herbarbeleg F. Fümrohr, det. R. Hand; in By: G	Schuhwerk	Publikation von Hand (Ber Bayer Bot Ges 73/74: 57-62, 2004) mit ausführlicher Beleglist für die südöstliche Frankenalb.		