

2747-7946

Udelgard Körber-Grohne

# Pflaumen Kirschpflaumen Schlehen

Heutige Pflanzen und ihre Geschichte  
seit der Frühzeit

Theiss

# Inhalt

Einleitung .....	9
Teil I	
Ein Überblick über die Prunusarten .....	13
Krieche/Kriechele/Haferschlehe/St. Julienpflaume .....	14
Ziparte/Zibate/Zeiber .....	23
Einfache Landrassen von Rund- und Ovalpflaumen .....	27
Blaue Zwetsche, Gelbe Zwetsche, Gelber/Gelbroter/Roter Spilling .....	32
Kirschpflaume .....	40
Großfrüchtige Schlehe, Süßschlehe und Bastarde aus Pflaume und Schlehe .....	44
Teil II	
Einzeldarstellungen ausgewählter Prunusarten .....	47
Krieche/Kriechele/Haferschlehe/Haferpflaume/St. Julienpflaume .....	48
Heutige Formen der Krieche und ihre Kennzeichnung, untersucht an neun verschiedenen Herkunftsn .....	50
Ergebnisse aus den Untersuchungen der neun Herkunftsn .....	73
Abgrenzung der Varietät Juliana von anderen Pflaumensvarietäten und von der Schlehe .....	76
Die französische St. Julienpflaume .....	78
Rezente Vorkommen der Krieche außerhalb Südwestdeutschlands .....	79
Formen der Krieche in der Vergangenheit .....	81
Subfossile Nachweise von Fruchtsteinen der Krieche oder Haferpflaume ...	82
Schriftliche Nachrichten über die Krieche und die St. Julienpflaume .....	107

<b>Ziparte/Zibate/Zeiber</b> .....	109
<b>Heutige Formen der Ziparte und ihre Kennzeichnung,   untersucht an elf verschiedenen Herkünften</b> .....	109
Ergebnisse aus den Untersuchungen der elf Herkünfte .....	127
<b>Formen der Ziparte in der Vergangenheit</b> .....	130
Subfossile Nachweise von Fruchtsteinen der Ziparte .....	130
Schriftliche Nachrichten über die Ziparte .....	132
<b>Einfache Landrassen von Rund- und Ovalpflaumen</b> .....	134
<b>Heutige Formen einfacher Landrassen und ihre Kennzeichnung</b> .....	134
<b>Formen einfacher Landrassen in der Vergangenheit</b> .....	147
Subfossile Nachweise von Fruchtsteinen der Rund- und Ovalpflaumen ....	147
Nachweise von Rund- und Ovalpflaumen in Osteuropa .....	152
Schriftliche Nachrichten über einfache Pflaumenrassen .....	153
<b>Blaue Zwetsche, Gelbe Zwetsche, Gelber/Gelbroter/Roter Spilling</b> .....	156
<b>Blaue Zwetsche</b> .....	156
<b>Heutige Formen der Blauen Zwetsche und ihre Kennzeichnung</b> .....	156
<b>Formen der Blauen Zwetsche in der Vergangenheit</b> .....	159
Subfossile Nachweise von Fruchtsteinen der Blauen Zwetsche .....	159
Funde von Zwetschenfruchtsteinen außerhalb Deutschlands .....	163
Schriftliche Nachrichten über Zwetschen .....	164
<b>Gelbe Zwetsche aus Ungarn und Wiesensteig</b> .....	165
<b>Heutige Form der Gelben Zwetsche aus Ungarn</b> .....	166
<b>Nachweise von der Gelben Zwetsche ähnlichen Formen   in der Vergangenheit</b> .....	167
Subfossile Nachweise von Fruchtsteinen, der Gelben Zwetsche aus Ungarn ähnlich .....	167
Schriftliche Nachrichten über Gelbe Zwetschen .....	168
<b>Gelber/Gelbroter/Roter Spilling</b> .....	168
<b>Heutige Form des Spillings und ihre Kennzeichnung</b> .....	168
<b>Formen des Spillings in der Vergangenheit</b> .....	171
Subfossile Nachweise von Fruchtsteinen der Spillinge .....	171
Schriftliche Nachrichten über Spillinge .....	175
<b>Kirschkpflaume/Myrobalane</b> .....	178
<b>Heutige Formen der Kirschkpflaume in Südwestdeutschland   und ihre Kennzeichnung</b> .....	178
Vorkommen und Nutzung der Kirschkpflaume heute, Klimaverträglichkeit .....	180

Formen der Kirschkpflaume in der Vergangenheit .....	182
Subfossile Nachweise von Fruchtsteinen der Kirschkpflaume .....	182
Schriftliche Nachrichten über die Kirschkpflaume .....	185
<b>Großfrüchtige Schlehen, Süßschlehen, Bastarde und <i>Prunus fruticans</i> Weihe .....</b>	<b>188</b>
<b>Kennzeichnung heutiger Formen von Schlehen .....</b>	<b>188</b>
<b>Formen von Schlehen in der Vergangenheit: subfossile Nachweise .....</b>	<b>193</b>
Folgerungen aus rezenten und subfossilen Nachweisen von Schlehen .....	196
<b>Bastarde aus Pflaume × Schlehe, Stellungnahme     zu <i>Prunus fruticans</i> Weihe .....</b>	<b>197</b>
<b>Teil III</b>	
<b>Darlegung einiger allgemeiner Probleme und Befunde .....</b>	<b>207</b>
<b>Zur Entstehung der europäischen Pflaume .....</b>	<b>208</b>
<b>Frühe Funde von Pflaumensteinen aus Asien und dem Mittelmeerraum .</b>	<b>211</b>
<b>Alter und Kontinuität .....</b>	<b>217</b>
<b>Vegetative Vermehrung .....</b>	<b>221</b>
<b>Taxonomische Zuordnungen .....</b>	<b>224</b>
Kriech-/Haferpflaume/Haferschlehe/St. Julienpflaume .....	228
Ziparte/Zibate/Zeiber .....	230
Rund- und Ovalpflaumen .....	231
Blaue Zwetsche, Gelbe Zwetsche, Spilling .....	233
Schlehe und Bastard aus Pflaume × Schlehe .....	236
<b>Taxonomische Abstufungen und der Begriff »Landrasse« .....</b>	<b>237</b>
<b>Reservate .....</b>	<b>240</b>
<b>Auszüge aus lateinischen Originaltexten großer Botaniker     zu <i>Prunus domestica</i> und <i>Prunus spinosa</i> mit deutscher Übersetzung .....</b>	<b>244</b>
Gesnero, Conradi (1560), Horti Germaniae .....	244
Dalechamps, Jacques (1586/87), Historia generalis plantarum Lugduni .....	246
Bauhini, Caspari (1623), Pinax Theatri Botanici .....	247
Linnaei, Caroli (1753), Species Plantarum .....	252
Derselbe (1764), Species Plantarum .....	254
<b>Zusammenfassung .....</b>	<b>256</b>
<b>Summary .....</b>	<b>263</b>

**Teil IV**

<b>Anhang</b> .....	265
<b>Tafeln I–VII / Tabellen 1–10: Steinkerne der heutigen Pflanzen</b> .....	267
<b>Tafel VIII: Blüten</b> .....	292
<b>Tafeln IX–XIV: Zweigstücke</b> .....	295
<b>Literaturverzeichnis</b> .....	304
<b>Register</b> .....	313