



Saint Ruan: Eine Knap-Hill-Hybride der jüngeren Vergangenheit, die von Waterer aus England herausgebracht wurde. Sie ist eine der schönsten weißen Sorten mit gelbem Fleck.



Rhododendron rushforthii: Eine relativ junge, erst 1992 entdeckte Wildart aus Vietnam, die zu den wenigen auf dem asiatischen Festland vorkommenden Vireya-Arten gehört. Diese absolute Rarität ist leicht an ihren bläulich-glänzenden Blättern zu erkennen.

Die Gattung Rhododendron mit ihren etwa 1 000 Wildarten und den weltweit über 28 000 registrierten Sorten ist eine der wichtigsten pflanzengenetischen Ressourcen bei den Ziergehölzen. Deutsche Züchter haben in eineinhalb Jahr-

Rhododendron tatsienense: Diese im Aussehen sehr variable Wildart aus Yunnan/Szechuan wirkt besonders gut in großen Anpflanzungen. In Norddeutschland haben sich die meisten Herkünfte bislang als ausreichend winterhart erwiesen.



dron-Sammlungen der Baumschulen, öffentlicher Einrichtungen oder privater Liebhaber erhalten. Die Initiatoren und Beteiligte des auf drei Jahre ausgelegten Modell- und Demonstrationsvorhabens möchten diese Arbeit unterstützen und helfen, die vorhandene Sorten- und Artenvielfalt zu erfassen und zu sichern. Das Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV) fördert das Projekt im Rahmen des Nationalen Fachprogramms zur Erhaltung und nachhaltigen Nutzung pflanzengenetischer Ressourcen landwirtschaftlicher und gartenbaulicher Kul-

turpflanzen. Zusätzlich gewährt das Niedersächsische Ministerium für den ländlichen Raum, Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz finanzielle Unterstützung. Ziel ist, nicht nur weitestgehend alle in Deutschland vorkommenden Arten und Sorten in einer Datenbank zu erfassen und diese nach Möglichkeit zu verifizieren, sondern auch seltene und wertvolle Sorten zu erkennen und ihren Erhalt über koordinierte Nachvermehrung zu gewährleisten. Die Datenbank wird der erste Baustein einer „Deutschen Genbank Zierpflanzen“ des Informations- und Koordinati-

'Diamant Weiß': Diese Sorte von E.A. Stöckmann (Züchtungsjahr 1971) ist eine der bekanntesten deutschen schwachwüchsigen Rhododendron-Sorten. Sie entstand aus einer Kreuzung von R. 'Kermesinum' x R. prinophyllum.



hundertens einen nicht unerheblichen Beitrag zu diesem Facettenreichtum geleistet und aus diesen Ressourcen geschöpft. Ihnen ist es zu verdanken, dass Rhododendron in allen Ausprägungen zu den beliebtesten Gartenpflanzen in der Bundesrepublik zählen. Mit rund 12 Millionen jährlich produzierten Pflanzen stellt diese Pflanzengattung eine wichtige Grundlage der Baumschulwirtschaft in Deutschland dar. Ausgangsmaterial und Ergebnisse intensiver Züchtung werden in zahlreichen Rhododen-

'Simona': Hans Hachmann brachte 1978 diese schöne mit Campylocarpum-Blut versehene und vielfach ausgezeichnete Rhododendron-Hybride auf den Markt. Sie gehört zu den früh blühenden Sorten, die bereits Anfang Mai ihre Blüten öffnen.

