



Seite		Seite		Seite	
	Azerca				
	Azaleen in Belgien: Beispiele für Beratung und Züchtung.....	15/26			
	Callunen zum Kulturrende kaliumbetont düngen?.....	15/34			
	Colletotrichum an Gaultherien: Auf Hygiene achten.....	15/41			
	De Winkel: Kompletter Folienhaus-Neubau für Callunenstecklinge.....	11/20			
	Geringe Hemmstoffwirkung bei Azaleen im Sommer 2004.....	15/32			
	Investition ins Freiland = Investition in die Zukunft.....	15/38			
	Kipper: Eriken und Callunen für den Schweizer Markt.....	15/22			
	Klipp & Klar: Die Anforderungen steigen.....	15/3			
	Launische Callunen als eine echte Herausforderung.....	15/37			
	Mit Marketing-Maßnahmen den Azaleen-Verkauf fördern.....	15/10			
	Nur Azaleen in 1a-Qualität sind gut zu verkaufen.....	15/13			
	Rieke: Topfpflanzengärtnerei mit breitem Anbauprogramm.....	15/20			
	Silber: Mit Callunen und Azaleen auf Erfolgskurs.....	15/16			
	UV-Licht und Sand rücken den Schaderregern zu Leibe.....	15/29			
	Beet- und Balkonpflanzen				
	2005: Kein schöner Sommer, aber interessante Neuheiten.....	19/35			
	A wie Argyranthemum bis V wie Verbena – Neues von S&G.....	13/11			
	Ageratum an zwei Standorten im Vergleichsanbau.....	19/42			
	Angelonien sind bescheiden in ihrem Nährstoffbedarf.....	1/33			
	Beetpflanzen-Neuheiten, gesehen bei „Pack Trials“ in Holland (I).....	13/16			
	Beetpflanzen-Neuheiten, gesehen bei „Pack Trials“ in Holland (II).....	17/28			
	Benary: Breites Neuheitenspektrum aus Hann. Münden.....	13/8			
	Brandkamp stellte sein breites Züchtungsprogramm vor.....	19/52			
	Danziger: Frischer Wind im Beetpflanzen-Programm.....	19/50			
	Dichondra argentea – Struktur für Kübel und Kästen.....	19/10			
	Effektiverer Pflanzenschutz durch Zusatzstoffe?.....	8/31			
	Einjährige Schlinger bereichern Balkone und Terrassen.....	19/8			
	Engelsgesichter und andere Schönheiten im Kulturversuch.....	1/30			
	Entwicklung von Beetpflanzen nach Hemmstoff-Einsatz.....	2/43			
	Flower Trials – eine Aktion von acht niederländischen Firmen.....	8/40			
	Flower Trials bei Grünwald: Persischer Tempel und Elfjes.....	13/40			
	In Veitshöchheim waren Sorten und Einsparpotenziale im Visier.....	19/47			
	IPM: Beetpflanzen-Anbieter mit neuen Farben und Serien.....	4/14			
	Kein einheitliches Rezept für die Hemmstoffbehandlung.....	2/38			
	Klipp & Klar: Cowboys und Kellner in EU-Saloons.....	13/3			
	Klipp & Klar: Entscheidungshilfen.....	19/3			
	Kultur von Nemesien: Topfgrößen und Stutzen.....	19/18			
	Langtag – Tagesverlängerung oder Nachtunterbrechung?.....	21/24			
	Laurentia: Drei mal acht = viele blaue Sterne.....	19/44			
	Mechanischer Reiz als Alternative zu Hemmstoffen.....	18/25			
	Nemesien bilden Blütenmeer in Balkonkästen und Kübeln.....	22/38			
	Neues von stecklingsvermehrten Pflanzen bei Ball und Goldsmith.....	13/29			
	Pfuntunien bei den „Pack Trials“: Neues von Stürmen und Wellen.....	17/34			
	Prinzessinnen aus den Anden nicht zu spät in den Topf.....	19/12			
	Reaktion auf Hemmstoffe kann sehr unterschiedlich sein.....	2/40			
	Reichblütig: Minipetunien und Calibrachoa im Sortiment.....	2/30			
	Sortiment von Impatiens Neuguinea in Erfurt geprüft.....	2/25			
	Sparrige Angelonien mit Hemmstoffen kompakt halten.....	1/34			
	Stärkerer Virusbefall in der B&B-Saison 2005.....	19/31			
	Stecklingsvermehrte Nemesien zeigten gute Beet-Eignung.....	22/43			
	Temperaturreaktionen neuerer Nemesien-Sorten.....	19/24			
	Überlebenskünstler auf dem Atlantik – Neues aus Eversael.....	13/32			
	Viele Fuchsien eignen sich auch für sonnige Standorte.....	19/40			
	Vorschau Pack Trials.....	8/42			
	Wärmebedürftige Angelonien im kühlen Norden geprüft.....	1/28			
	Welche Hemmstoffe eignen sich für Nemesien?.....	19/22			
	Welche Sorten fielen für die Versuchsarbeit auf?.....	13/14			
	Züchter entwickeln Pflanzen und passende Verkaufskonzepte.....	4/18			
	Züchtungsfirmen laden ein zu Sortenshows oder Pack Trials.....	8/38			
	Betriebswirtschaft und Beratung				
	Anmerkungen zu Brennstoffen im Zierpflanzenbau.....	6/40			
	Arbeitswirtschaftliche Daten zeigen krasse Unterschiede auf.....	10/31			
	Aufbereitung der Marktware: Tragen, Ziehen oder Fahren?.....	14/13			
	Bankgespräche zum Jahresbeginn professionell vorbereiten.....	1/38			
	Basel II und Rating: Die Bonität im Blickpunkt.....	16/24			
	Boomende Solarbranche schafft neue Arbeitsplätze.....	11/42			
	Bürgschaftsbanken als Helfer bei Kreditproblemen.....	16/26			
	Energie-Contracting – ein Weg zur Kosteneinsparung.....	23/18			
	Erbschaftssteuerliche Aspekte bei der Betriebsübergabe.....	16/19			
	Erfolgreich Geld anlegen mit der richtigen Strategie.....	16/34			
	Franz und Susi kaufen ohne Eigenkapital eine Gärtnerei.....	16/16			
	GmbH oder Adoption: Kleine Tipps zum Übergabevertrag.....	16/15			
	Gössing: Mit Freiland-Schnittrosen in die Selbstständigkeit.....	16/10			
	KGG bürgt für Kredite bei mangelnden Sicherheiten.....	16/28			
	KIT I: Schlechter Geschäftsverlauf im Sommerhalbjahr 2004.....	4/10			
	KIT II: Nach ungünstigem Geschäft ist leichte Besserung in Sicht.....	14/8			
	Klipp & Klar: Den Kreditgeber überzeugen.....	16/3			
	Klipp & Klar: „Leistung aus Leidenschaft“.....	18/3			
	Klipp & Klar: Wachsen oder Weichen... Körner: Nahtloser Übergang dank Einigkeit in der Familie.....	16/12			
	Leasing: Kreditalternative auch für Gartenbaubetriebe.....	16/30			
	Mit „Vorletztem Willen“ für den Notfall vorsorgen.....	16/22			
	Photovoltaik: Hallendächer als Solarkraftwerke.....	11/40			
	Potenzielle Erfolgsfaktoren gezielt beeinflussen.....	11/36			
	Schutz vor Forderungsausfällen in Gartenbaubetrieben.....	16/33			
	Steuerberatungs-Kanzlei: Es geht um mehr als nur Steuern.....	18/18			
	Umstellung auf Hackschnitzel – zwei Kalkulationsbeispiele.....	23/22			
	Vom alltäglichen Kampf um die Arbeitsorganisation.....	10/22			
	Vorausschauende Planung des Gewächshauses spart Geld.....	11/33			
	Bildung und Arbeit				
	Arbeitswirtschaft zählt zu den Themen bei der DEULA-Schule.....	10/36			
	Aufbereitung der Marktware: Tragen, Ziehen oder Fahren?.....	14/13			
	Aus- und Fortbildung in Schlüsselqualifikationen.....	3/12			
	Auszubildende im Gartenbau und der Arbeitsschutz.....	3/29			
	Berufsbezogenes Englisch in Stuttgart-Hohenheim.....	3/22			
	Betriebshelfer als Thema eines Veitshöchheimer Projekts.....	3/26			
	„Da ist noch viel Potenzial!“ – was Meisterschüler antworteten.....	10/39			
	Eine Fachschule bietet mehr als Unterricht – Beispiel Straelen.....	3/16			
	Geisenheimer Meister: Moderne Fortbildung im „alten Gewand“.....	3/24			
	Hohenheim: Versuche als Bestandteil der Weiterbildung.....	3/20			
	Karriereplanung: Den Willen zum Erfolg auch vorleben.....	3/35			
	Klipp & Klar: Arbeit ist auch Psychologie.....	10/3			
	Klipp & Klar: Der Gartenbau und sein „Humankapital“.....	3/3			
	Kompetenz in Grün vor den Toren Berlins.....	3/14			
	LVG Heidelberg: Am praktischen Beispiel lernen.....	3/19			
	Mitarbeiter einstellen – ein Thema im Unterricht.....	10/34			
	Neue Nachwuchswerberberatung im Landesverband Rheinland.....	3/10			
	Service für den Notfall – die gartenbauliche Betriebshilfe.....	18/14			

Seite	Seite	Seite
Service im Dienste der Arbeitssicherheit18/13	Klipp & Klar: Punktgenaue Produktion..5/3	Handel und Vermarktung
Sozialversicherung: Service via Internet liegt im Trend.....18/16	Nährlösungskonzentration für Elatior-Begonien optimieren.....5/23	Aalsmeer Market – Ordermesse mit einigen Besonderheiten.....1/44
Unfallgefahren lauern an Topfmaschine & Co.....10/20	Organische Düngemittel, eingesetzt bei Zierpflanzen18/42	Abholmarkt Beckmann lebt gut mit der Konkurrenz14/20
Versuchsarbeit Zierpflanzenbau – Dienstleistung für die Branche18/23	Physocarpus 'Diabolo' hat mittleren Nährstoffbedarf5/36	Außenhandel nimmt bei Blumen und Pflanzen deutlich zu.....22/8
Vier Beispiele für Karrieren Schönbrunner Gärtnermeister.....3/32	Topfchrysanthenen: Aufwandmengen sind von Sorte und Düngertyp abhängig.....7/21	Beim Pflanzentransport gelten verschiedene Vorschriften14/16
Vom alltäglichen Kampf um die Arbeitsorganisation10/22	Topfgrößen, Standweite und Düngung bei Primeln.....9/13	Bloemenveiling Aalsmeer setzt auf Innovationen.....1/42
Chrysanthenen	Energie	Blumenfrischhalteemittel auf dem Prüfstand.....20/14
Aufwandmengen sind von Sorte und Düngertyp abhängig7/21	Anmerkungen zu Brennstoffen im Zierpflanzenbau6/40	Cyclamen: Perspektivenwechsel durch Imagekampagne.....24/12
Chrysanthenen:	Boomende Solarbranche schafft neue Arbeitsplätze11/42	Dänische Vermarkter erschließen neue Märkte in Osteuropa14/28
Preisverfall und attraktive Neuheiten...7/18	Energetische Nutzung von Biomasse im Zierpflanzenbau23/10	Dem Förderauftrag verpflichtet – Dienstleistungen bei NBV/UGA18/10
Frühe Gartenchrysanthenen- Sorten im Anbaustand.....7/8	Energie-Contracting – ein Weg zur Kosteneinsparung.....23/18	Flora Holland: Konzepte, Importe und Logistik im Blickfeld.....1/40
Höhepunkte im Sortiment der Schnitt-Chrysanthenen.....21/33	Erdwärme als Energieoption – Aspekte aus holländischer Sicht.....23/14	Handelsvertreter sind zugleich Verkäufer und Berater21/16
Klipp & Klar: Masse und Besonderes.....7/3	Horti Fair 2004: Konzepte für den Energiekreislauf4/35	Klipp & Klar: Neue Märkte im Osten2/3
Mittelfrühe Gartenchrysanthenen im Sortenvergleich7/11	IPM: Von „Wärme aus Biomasse“ und einem Abgashamster6/36	Klipp & Klar: Qualität und Vielfalt14/3
Welche Topfgröße eignet sich für „Partychrysanthenen“?7/15	Klipp & Klar: Wie stark steigt die Energieproduktivität?23/3	Knapp 24 Millionen Cyclamen aus deutscher Produktion24/10
Wie viele Wurzeln braucht eine Chrysanthenen-Jungpflanze? (1).....7/24	Neue Holzhackschnitzel-Anlage bei Feldhaus Jungpflanzen.....6/42	Kommt das FFP-Label schon bald, aber ohne FLP?.....4/8
Wie viele Wurzeln braucht eine Chrysanthenen-Jungpflanze? (2).....7/28	Photovoltaik: Hallendächer als Solarkraftwerke11/40	Kundenorientierung steht bei Großmärkten im Mittelpunkt.....4/26
Cyclamen	Schlütter: Holzheizung und technische Besonderheiten im neuen Betrieb.....11/24	Marktdaten für Schnittblumen: Produktion und Handel.....20/10
Cyclamen: Perspektivenwechsel durch Imagekampagne.....24/12	Umstellung auf Hackschnitzel – zwei Kalkulationsbeispiele.....23/22	Merulin: Umzug in einen vielseitigen Neubau.....11/30
Cyclamen bei der Pack-Präsentation...24/20	Wärme aus der Erde – Hinweise auf Tiefengeothermie-Projekte.....23/16	Mit allen Veilungen stets verbunden: Hilverda De Boer14/26
Die Saatgutqualität und den Samenertrag optimieren.....2/22	Frühjahrs- und Herbstblüher	Mit Marketing-Maßnahmen den Azaleen-Verkauf fördern.....15/10
Horti Fair 2005: Cyclamen- Züchtung schreitet weiter voran24/14	Alternative Frühjahrsblüher in Pillnitz geprüft12/14	NBV/UGA: Zahlen 2004 und das „Projekt Warenmeldung“4/24
Klipp & Klar: Gehäkeltes im TV24/3	Blattflecken an Primeln – ein bakterielles Dreierlei9/16	Nur Azaleen in 1a-Qualität sind gut zu verkaufen15/13
Knapp 24 Millionen Cyclamen aus deutscher Produktion24/10	Genügsam bis gefräßig: Düngung von Frühjahrstopfstauden...12/34	PR-Kampagne „Stars for Europe“ fördert Poinsettienabsatz8/14
Pilzkrankheiten bei Cyclamen: Glomerella und Cryptocline24/30	Im Zeichen des Blütenduftes: Toulouse ist eine Veilchen-Stadt9/25	RFID-System soll Handel mit Pflanzen rationalisieren.....14/18
Saatgutbehandlung und Qualität von Cyclamen-Samen.....24/16	IPM: Primeln gefüllt oder in trendigen Farben.....9/18	Serviceleistungen von Blumengroßmärkten18/8
Düngung und Substrate	Klipp & Klar: Duftende Veilchen9/3	Vermarkter NBV/UGA stellt neue Strategiepläne vor8/8
Angelonien sind bescheiden in ihrem Nährstoffbedarf.....1/33	Konzepte für die Frühjahrs- und Herbstvermarktung9/19	Zahlen und Ziele: NBV/UGA mit Umsatz 2004 zufrieden8/10
Callunen zum Kulturrende kaliumbetont düngen?15/34	Kuffel: Viola odorata – Nischenkultur aus Recklinghausen9/22	Zürcher Blumenbörse: Mit Qualität und Frische gegen die Supermarktriesen14/23
Delphinium lässt sich im Topf auch organisch ernähren12/31	Mehr als Primeln und Viole: Vielfalt für das Frühjahr12/11	International
Düngung und Temperaturführung bei Phalaenopsis1/20	Neue Sorten bei den Stauden mit Frühjahrsblüte12/8	Aalsmeer Market – Ordermesse mit einigen Besonderheiten.....1/44
Elatior-Begonien mit Nitrat oder Ammonium ernähren?5/20	Sonderformen und -farben bei Primeln bringen Abwechslung.....9/10	Azaleen in Belgien: Beispiele für Beratung und Züchtung15/26
Freiland-Topfstauden mit Depotdüngern versorgen12/28	Topfgrößen, Standweite und Düngung bei Primeln.....9/13	Bloemenveiling Aalsmeer setzt auf Innovationen1/42
Genügsam bis gefräßig: Düngung von Frühjahrstopfstauden...12/34	Unterschiedlicher Kältebedarf bei Frühjahrsblühern.....12/18	Dänische Vermarkter erschließen neue Märkte in Osteuropa14/28
Hypericum-Schnittkultur: Düngung dem Entzug anpassen5/38	Veronica peduncularis – ein Frühjahrsblüher in Blau21/21	Der Eintritt in den Ungarn-Markt führt über Hortus Hungaricus.....22/24
IPM: Kokos, Kakao, Ton und Xylit als Substratkomponenten5/12	Viole bei den „Pack Trials“: Mit Engeln und der Liebesgöttin.....13/26	Ecuador: Vom Beinahe-Biobetrieb bis zum 400-Hektar-Blumenkonzern..20/25
IPM: Profidünger: Spezialprodukte auf dem Vormarsch5/14		Ecuador exportiert Blumen für 300 Millionen US-Dollar.....20/22
IPM: Torf bleibt ein wichtiger Bestandteil von Substraten.....5/8		

Seite		Seite		Seite	
	Erdwärme als Energieoption – Aspekte aus holländischer Sicht.....	23/14			
	Fachmesse Horti Fair erhält 2006 ein neues Gesicht.....	22/14			
	Flora Holland: Konzepte, Importe und Logistik im Blickfeld.....	1/40			
	Flormart/Miflor: Mediterraner Branchen-Treffpunkt	22/27			
	Grünpflanzen und Rosen aus ungarischer Erzeugung.....	14/34			
	Horti Fair: Zierpflanzen-Rundgang über die Kontinente.....	4/42			
	Hortus Hungaricus – ein Tor zu osteuropäischen Märkten	14/36			
	Im Zeichen des Blütenduft: Toulouse ist eine Veilchen-Stadt	9/25			
	Interner Transport automatisiert – Projekte aus Holland.....	23/37			
	Italien: Topfpflanzen aus Apulien für den Export.....	22/30			
	Langstielige Ecuador-Rosen aus 3200 Meter Höhe.....	20/30			
	Mit allen Veilungen stets verbunden: Hilverda De Boer	14/26			
	Niederländische Blumenwiebeln mit geprüfter Qualität	9/28			
	Polnischer Zierpflanzenbau nutzt knapp 4600 Hektar	14/30			
	Ringel: Dipladenien und Topfnelken aus Israel	2/14			
	Ringel: Mandevilla – ein Klassiker unter den Kübelpflanzen	2/16			
	Salon du Végétal als Tor zum französischen Markt	9/42			
	Salon du Végétal bietet mehr als nur Pflanzen.....	9/40			
	Schnittblumenanbau gewinnt in Apulien an Bedeutung	22/33			
	Stecklingsbetrieb Cohen mit vielseitigem Sortiment	2/18			
	Topfstauden auf großem Areal im ungarischen Kecskemét.....	22/23			
	Ungarischer Lilienpionier: Spezialisierung und Optimismus	22/20			
	Was Jungpflanzen-Unternehmer zur Indega-Tagung berichteten.....	2/10			
	Wegen hoher Löhne sind die Tage auf Teneriffa gezählt.....	17/26			
	Weltweiter Gartenbau trifft sich in Amsterdam	22/15			
	Zierpflanzenbau in Ungarn: Produktion und Handel	14/32			
	Zürcher Blumenbörse: Mit Qualität und Frische gegen die Supermarktriesen	14/23			
	Kulturtechnik				
	Aktuelle Erkenntnisse zum Triebbruch bei Poinsettien.....	8/16			
	Cyclamen: Die Saatgutqualität und den Samenertrag optimieren.....	2/22			
	Dichondra argentea – Struktur für Kübel und Kästen.....	19/10			
	Drei Jahre Veitshöchheimer Versuche mit Justicia rizzinii.....	24/36			
	Düngung und Temperaturführung bei Phalaenopsis	1/20			
	Engelsgesichter und andere Schönheiten im Kulturversuch.....	1/30			
	Entwicklung von Beetpflanzen nach Hemmstoff-Einsatz	2/43			
	Geringe Hemmstoffwirkung bei Azaleen im Sommer 2004.....	15/32			
	Hypericum-Ertrag bleibt auch im fünften Erntejahr stabil.....	5/40			
	In Veitshöchheim waren Sorten und Einsparpotenziale im Visier	19/47			
	Investition ins Freiland = Investition in die Zukunft	15/38			
	Kein einheitliches Rezept für die Hemmstoffbehandlung	2/38			
	Kulturverfahren für neue Helleborus-Sorte geprüft	24/32			
	Kultur von Nemesien: Topfgrößen und Stutzen	19/18			
	Langtag – Tagesverlängerung oder Nachtunterbrechung?	21/24			
	Launische Callunen als eine echte Herausforderung	15/37			
	Laurentia: Drei mal acht = viele blaue Sterne	19/44			
	Mahonien-Klone als Schnittware im Versuchsanbau.....	5/42			
	Mattenerwärmung und Blattpflücken bei Gerbera.....	20/18			
	Phormium tenax – Schnittgrün aus extensiver Kultur	21/30			
	Poinsettien: Alternativen zum Standard gesucht.....	8/21			
	Prinzessinnen aus den Anden nicht zu spät in den Topf	19/12			
	Reaktion auf Hemmstoffe kann sehr unterschiedlich sein	2/40			
	Saatgutbehandlung und Qualität von Cyclamen-Samen.....	24/16			
	Sparrige Angelonien mit Hemmstoffen kompakt halten.....	1/34			
	Temperaturreaktionen neuerer Nemesien-Sorten	19/24			
	Trachelium als Schnittblume – Sorten für Freilandanbau	13/36			
	Unterschiedlicher Kältebedarf bei Frühjahrsblühern.....	12/18			
	Veronica peduncularis – ein Frühjahrsblüher in Blau	21/21			
	Welche Hemmstoffe eignen sich für Nemesien?	19/22			
	Welche Topfgröße eignet sich für „Partychrysanthen“?	7/15			
	Wie viele Wurzeln braucht eine Chrysanthen-Jungpflanze? (1).....	7/24			
	Wie viele Wurzeln braucht eine Chrysanthen-Jungpflanze? (2).....	7/28			
	Wuchsprobleme bei der Kultur von Elatior-Begonien.....	5/24			
	Messen und Ausstellungen				
	Aalsmeer Market – Ordermesse mit einigen Besonderheiten.....	1/44			
	Der Eintritt in den Ungarn-Markt führt über Hortus Hungaricus.....	22/24			
	Flormart/Miflor: Mediterraner Branchen-Treffpunkt	22/27			
	Hortec-Vorschau	19/05			
	Hortec 05: Weniger Besucher und Aussteller, aber genug Neues	21/8			
	Hortus Hungaricus – ein Tor zu osteuropäischen Märkten	14/36			
	Klipp & Klar: Wertvolle Anregungen.....	22/3			
	Salon du Végétal als Tor zum französischen Markt	9/42			
	Salon du Végétal bietet mehr als nur Pflanzen.....	9/40			
	◆ Horti Fair 2004 Bloemenveiling Aalsmeer setzt auf Innovationen.....	1/42			
	Flora Holland: Konzepte, Importe und Logistik im Blickfeld.....	1/40			
	Gefüllte Kalanchoë-Sorten mit steigendem Markterfolg.....	1/26			
	Gerbera-Karussell dreht sich: Neuer Typ mit gewellten Blüten.....	14/44			
	Horti Fair: Erleichterungen für den Arbeitsalltag	4/40			
	Horti Fair: Konzepte für den Energiekreislauf	4/35			
	Horti Fair: Mehr Licht und Schatten im Gewächshaus.....	4/32			
	Horti Fair: Zierpflanzen-Rundgang über die Kontinente.....	4/42			
	Kompakte Orchideen in kräftigen Farben sind gefragt	1/10			
	Lösungen für den rationalen Transport im Betrieb	4/38			
	Neue Schnittrosen-Sorten: Nach Kontinenten differenziert	14/40			
	◆ Horti Fair 2005 Amsterdamer Gewächshaus-News – Glas, Kunststoff, ETFE-Folie	23/32			
	Beispiele von Indega-Ständen auf der Horti Fair.....	23/41			
	Cyclamen-Züchtung schreitet weiter voran	24/14			
	Diverse Technik-Neuheiten	23/42			
	Fachmesse Horti Fair 2005 setzt auf Innovationen.....	20/36			
	Fachmesse Horti Fair erhält 2006 ein neues Gesicht.....	22/14			
	„Sunergiekas“ und Allamanda gewinnen Innovationspreis	22/16			
	Vorschau Horti Fair	20/37			
	Weltweiter Gartenbau trifft sich in Amsterdam	22/15			
	◆ IPM 2005 Auf der IPM 2005 war verhaltene Aufbruchstimmung spürbar	4/12			
	Elektronische Vorschaltung im Blickpunkt der Lichttechnik	6/35			
	IPM als Forum für ausgefallene Topfpflanzen-Exoten.....	9/38			
	IPM: Beetpflanzen-Anbieter mit neuen Farben und Serien	4/14			
	IPM: Ergänzungen im Sortiment blühender Topfpflanzen.....	9/34			
	IPM: Primeln gefüllt oder in trendigen Farben.....	9/18			
	IPM-Preise der Indega diesmal für Elektrotechnik und Warner	4/30			
	Kleine Ladys, Sommer-Idole und Neues aus Äthiopien.....	4/21			
	Klipp & Klar: Schwankende Stimmung	4/3			
	Kokos, Kakao, Ton und Xylit als Substratkomponenten	5/12			
	Kontrastreiche Poinsettien mit gutem Aufbau auf der IPM	8/24			
	Konzepte für die Frühjahrs- und Herbstvermarktung.....	9/19			
	Kundenorientierung steht bei Großmärkten im Mittelpunkt	4/26			
	Messewegweiser	2/Hefmitte			
	NBV/UGA: Zahlen 2004 und das „Projekt Warenmeldung“	4/24			
	Neue Kunststoffe und weitere Neuheiten im Folienhaussektor	6/24			

Seite		Seite		Seite	
	Pflanzen auf natürlichem Weg schützen und stärken8/34		Pflanzen auf natürlichem Weg schützen und stärken8/34		Schnittstauden für den Spätsommer und Herbst.....7/34
	Produktionsgewächshäuser auf der IPM: Gläser und mehr6/20		Pilzkrankheiten bei Cyclamen: Glomerella und Cryptocline24/30		Trachelium als Schnittblume – Sorten für Freilandanbau13/36
	Profidünger: Spezialprodukte auf dem Vormarsch5/14		Poster: Bakterielle Krankheiten an Stauden12/24		Tulpenbetrieb Schönkes setzt auf Tröpfchenbewässerung.....9/26
	Schattierung und Energieschirm: Ein Brand muss nicht sein6/34		Saatgutbehandlung und Qualität von Cyclamen-Samen24/16		Ungarischer Lilienpionier: Spezialisierung und Optimismus22/20
	Stauden auf der IPM: Schöne Blüten, attraktives Laub.....12/27		Stärkerer Virusbefall in der B&B-Saison 200519/31		Stauden
	Thermografie – auch in der Gewächshaustechnik ein Thema.....6/28		UV-Licht und Sand rücken den Schaderregern zu Leibe15/29		Alternative Frühjahrsblüher in Pillnitz geprüft12/14
	Torf bleibt ein wichtiger Bestandteil von Substraten.....5/8		Verfahren gegen Weiße Fliegen an Poinsettien-Stecklingen.....17/38		Dekoratives Gräser-Sortiment in bunter Vielfalt12/44
	Verbesserungen im Detail bei der Bewässerungstechnik.....5/16		Poinsettien		Delphinium lässt sich im Topf auch organisch ernähren12/31
	Von „Wärme aus Biomasse“ und einem Abgashamster6/36		Aktuelle Erkenntnisse zum Triebbruch bei Poinsettien.....8/16		Freiland-Topfstauden mit Depotdüngern versorgen12/28
	Züchter entwickeln Pflanzen und passende Verkaufskonzepte4/18		Klipp & Klar: Sterne als Medienstars.....8/3		Genügsam bis gefräßig: Düngung von Frühjahrstopfstauden ...12/34
	Nutzfahrzeuge		Kontrastreiche Poinsettien mit gutem Aufbau auf der IPM8/24		Klipp & Klar: Die Nebensaison genießen.....12/5
	Spezial in Gb 7 und Gb 21		Nicht zu unterschätzen: Xanthomonas an Poinsettien8/26		Kulturverfahren für neue Helleborus-Sorte geprüft24/32
	Orchideen		Poinsettien: Alternativen zum Standard gesucht.....8/21		Mehr als Primeln und Violett: Vielfalt für das Frühjahr12/11
	Düngung und Temperaturführung bei Phalaenopsis1/20		PR-Kampagne „Stars for Europe“ fördert Poinsettienabsatz8/14		Neue Sorten bei den Stauden mit Frühjahrsblüte.....12/8
	Klipp & Klar: Blumen des Wohlstands ...1/3		Verfahren gegen Weiße Fliegen an Poinsettien-Stecklingen.....17/38		Neues Staudenkonzept: Früher, sicherer und größer.....2/12
	Kompakte Orchideen in kräftigen Farben sind gefragt1/10		Schnittblumen		Poster: Bakterielle Krankheiten an Stauden12/24
	Orchideen Hark: Innovationen statt Depressionen1/16		Alle sprechen vom Duft der Rosen, aber20/21		Schnittstauden für den Spätsommer und Herbst.....7/34
	Winterharte Garten-Orchideen von Phytasia und Bioplant.....1/13		Blumenfrischhaltungsmittel auf dem Prüfstand20/14		Stauden auf der IPM: Schöne Blüten, attraktives Laub.....12/27
	Pelargonien		Ecuador: Vom Beinahe-Biobetrieb bis zum 400-Hektar-Blumenkonzern20/25		Topfstauden auf großem Areal im ungarischen Kecskemét.....22/23
	Bundesweiter Sortenvergleich bei Pelargonien: Anzucht17/12		Ecuador exportiert Blumen für 300 Millionen US-Dollar.....20/22		Unterschiedlicher Kältebedarf bei Frühjahrsblüher12/18
	Bundesweiter Sortenvergleich bei Pelargonien: Weiterkultur17/17		Effektiverer Pflanzenschutz durch Zusatzstoffe?8/31		Technik
	Kleine Ladys, Sommer-Idole und Neues aus Äthiopien.....4/21		Gerbera-Karussell dreht sich: Neuer Typ mit gewellten Blüten.....14/44		Aktuelle Entwicklungen bei der Steuerung durch Klimacomputer.....6/29
	Klipp & Klar: Gezielte Wahl.....17/3		Gössing: Mit Freiland-Schnittrosen in die Selbstständigkeit16/10		Amsterdamer Gewächshaus-News – Glas, Kunststoff, ETFE-Folie23/32
	Wegen hoher Löhne sind die Tage auf Teneriffa gezählt.....17/26		Höhepunkt im Sortiment der Schnitt-Chrysanthenen.....21/33		Anmerkungen zu Brennstoffen im Zierpflanzenbau6/40
	Züchtungsforschung bei Pelargonien an der BAZ17/22		Hypericum-Ertrag bleibt auch im fünften Erntejahr stabil.....5/40		Aspekte zur Zusammenarbeit mit dem Gewächshausbau18/38
	Pflanzenschutz		Hypericum-Schnittkultur: Düngung dem Entzug anpassen5/38		Beispiele von Indega-Ständen auf der Horti Fair.....23/41
	Alternativer Pflanzenschutz setzt auf Vorbeugung17/41		Klipp & Klar: Label auf langem Weg...20/3		Benary baut 3000 Quadratmeter für die Züchtung11/32
	Bakteriosen an Zierpflanzen waren 2004 stark verbreitet12/23		Langstielige Ecuador-Rosen aus 3200 Meter Höhe20/30		Der Roboter rationalisiert Kisters Topfrosen-Produktion19/14
	Blattflecken an Primeln – ein bakterielles Dreierlei9/16		Mahonien-Klone als Schnittware im Versuchsanbau5/42		Diffuses Licht im Gewächshaus erhöht die Pflanzenerträge.....6/18
	Colletotrichum an Gaultherien: Auf Hygiene achten.....15/41		Marktdaten für Schnittblumen: Produktion und Handel.....20/10		ETFE – ein hoch transparentes Bedachungsmaterial6/16
	Diagnostik-Experten im Dienst der Pflanzengesundheit18/20		Mattenerwärmung und Blattplücker bei Gerbera.....20/18		Gekauft ist gekauft – doch was kommt danach?21/12
	Effektiverer Pflanzenschutz durch Zusatzstoffe?8/31		Mobiles Anbauverfahren für Schnittblumen.....10/26		Gewächshausbrände führen zu Konsequenzen.....6/32
	F&E-Projekt: Chlordioxid konnte weitgehend überzeugen5/33		Neue Schnittrosen-Sorten: Nach Kontinenten differenziert14/40		Gewächshausatemperatur und Luftfeuchte drahtlos messen23/19
	Fusarium foetens ist nur durch Hygiene zu bekämpfen5/30		Niederländische Blumenzwiebeln mit geprüfter Qualität9/28		GKL-Jahrestagung: Einsatz von Gewächshausbedachungen.....23/26
	Im Kurztag kann der Einsatz von Additiven sinnvoll sein8/28		Phormium tenax – Schnittgrün aus extensiver Kultur21/30		Horti Fair 2004: Erleichterungen für den Arbeitsalltag4/40
	Neuer Begonienpilz im Visier der Pflanzenschützer6/27		Physocarpus 'Diabolo' hat mittleren Nährstoffbedarf5/36		Horti Fair 2004: Konzepte für den Energiekreislauf.....4/35
	Nicht zu unterschätzen: Xanthomonas an Poinsettien8/26		Schnittblumenanbau gewinnt in Apulien an Bedeutung22/33		

Seite		Seite
	Horti Fair 2004: Mehr Licht und Schatten im Gewächshaus.....	4/32
	Horti Fair 2005: „Sunergiekas“ und Diverse Technik-Neuheiten.....	23/42
	Horti Fair 2005: „Sunergiekas“ und Allamanda gewinnen Innovationspreis	22/16
	Interner Transport automatisiert – Projekte aus Holland.....	23/37
	IPM: Elektronische Vorschaltung im Blickpunkt der Lichttechnik.....	6/35
	IPM: Neue Kunststoffe und weitere Neuheiten im Folienhausektor.....	6/24
	IPM-Preise der Indega diesmal für Elektrotechnik und Warner.....	4/30
	IPM: Schattierung und Energieschirm: Ein Brand muss nicht sein.....	6/34
	IPM: Thermografie – auch in der Gewächshaustechnik ein Thema.....	6/28
	IPM: Von „Wärme aus Biomasse“ und einem Abgashamster.....	6/36
	Klipp & Klar: Osterliches Wachküssen.....	6/3
	Klipp & Klar: Planung statt Anwalt.....	21/3
	Knecht: Moderne Zulieferbetriebe setzen auch auf Dienstleistungen.....	23/25
	Kötterheinrich setzt bei Neubau auf moderne Technik.....	11/26
	Kriterien zur Auswahl und Planung von Gewächshäusern.....	6/8
	Lösungen für den rationellen Transport im Betrieb.....	4/38
	Mobile Roboterplattform im Experimentierstadium.....	10/29
	Mobiles Anbauverfahren für Schnittblumen.....	10/26
	Mönch: Technische Besonderheiten aus verschiedenen Projekten.....	6/10
	Neue Anlage für „Basiselite“ und weitere Investitionen.....	18/39
	Neue Holzhackschnitzel-Anlage bei Feldhaus Jungpflanzen.....	6/42
	Produktionsgewächshäuser auf der IPM: Gläser und mehr.....	6/20
	Selbst entwickelter Automat kann absetzen und rücken.....	10/10
	Technischer Dienstleister für den Gartenbau.....	18/36
	Unfallgefahren lauern an Topfmaschine & Co.....	10/20
	Verbesserungen im Detail bei der Bewässerungstechnik.....	5/16
	Visser stellt Neubau und aktuelle Technik vor.....	16/42
	Vorausschauende Planung des Gewächshauses spart Geld.....	11/33
	Welche Möglichkeiten bietet F-Clean dem Gartenbau?.....	6/13
	Topfpflanzen	
	50 Jahre Züchtungsarbeit bei Elatiorbegonien: Rieger.....	13/34
	Ballonwein aus Mülheim: Becker setzt auf Besonderheiten.....	1/23
	Begonien: Fusarium foetens ist nur durch Hygiene zu bekämpfen.....	5/30
	Drei Jahre Veitshöchheimer Versuche mit Justicia rizzinii.....	24/36
	Efeu-Spezialist Weitz vermarktet über FloraHolland.....	22/10
	Elatior-Begonien mit Nitrat oder Ammonium ernähren?.....	5/20
	F&E-Projekt: Chlordioxid konnte weitgehend überzeugen.....	5/33
	Horti Fair 2004: Gefüllte Kalanchoë-Sorten mit steigendem Markterfolg.....	1/26
	Horti Fair 2005: „Sunergiekas“ und Allamanda gewinnen Innovationspreis	22/16
	IPM: Ergänzungen im Sortiment blühender Topfpflanzen.....	9/34
	IPM als Forum für ausgefallene Topfpflanzen-Exoten.....	9/38
	Italien: Topfpflanzen aus Apulien für den Export.....	22/30
	Mandevilla – ein Klassiker unter den Kübelpflanzen.....	2/16
	Moerplant: Topfpflanzen ergänzen das Schnittsortiment.....	24/42
	Nährlösungskonzentration für Elatior-Begonien optimieren.....	5/23
	Neuer Begonienpilz im Visier der Pflanzenschützer.....	5/27
	Ringel: Dipladenien und Topfnelken aus Israel.....	2/14
	Von Elatior-Begonien und anderen Topfpflanzen.....	24/40
	Wuchsprobleme bei der Kultur von Elatior-Begonien.....	5/24
	Unternehmen	
	50 Jahre Züchtungsarbeit bei Elatiorbegonien: Rieger.....	13/34
	Abholmarkt Beckmann lebt gut mit der Konkurrenz.....	14/20
	Ballonwein aus Mülheim: Becker setzt auf Besonderheiten.....	1/23
	Benary baut 3000 Quadratmeter für die Züchtung.....	11/32
	Botzenhard: Moderne Automation spart Arbeitszeit – ein Praxisbeispiel..	10/17
	Cox: Betrieb mit vielschichtiger technischer Ausstattung.....	10/42
	De Winkel: Kompletter Folienhaus-Neubau für Callunenstecklinge.....	11/20
	Dem Förderauftrag verpflichtet – Dienstleistungen bei NBV/UGA.....	18/10
	Der Roboter rationalisiert Kusters Topfrosen-Produktion.....	10/14
	Dietz: Vielfalt bestimmt die Produktion und den Absatz.....	12/40
	Efeu-Spezialist Weitz vermarktet über FloraHolland.....	22/10
	Emsflower: 61 Hektar Produktionsfläche für Discount-Pflanzen.....	11/16
	Fischer: Neue Anlage für „Basiselite“ und weitere Investitionen.....	18/39
	Gärtnersiedlung Rain am Lech expandiert weiter.....	11/12
	Gössing: Mit Freiland-Schnittrosen in die Selbstständigkeit.....	16/10
	GV: Immer zur Stelle: Nicht nur, wenn das Wetter verrückt spielt.....	18/32
	GV: Wegen Großbränden wird B1-Material zur Pflicht.....	14/10
	Handelsvertreter sind zugleich Verkäufer und Berater.....	21/16
	Kipper: Eriken und Callunen für den Schweizer Markt.....	15/22
	Knaub: Betrieb modernisiert nach einem Hagel-Totalschaden.....	11/28
	Knecht: Moderne Zulieferbetriebe setzen auch auf Dienstleistungen.....	23/25
	Körner: Nahtloser Übergang dank Einigkeit in der Familie.....	16/12
	Kötterheinrich setzt bei Neubau auf moderne Technik.....	11/26
	Kuffel: Viola odorata – Nischenkultur aus Recklinghausen.....	9/22
	Lauerhaß: Gärtnerei mit Produktion, dazu Palette von Ehrenämtern.....	3/36
	Linke: Suche nach Arbeitszeit-Reserven, zum Beispiel beim Pikieren	10/24
	Merulin: Umzug in einen vielseitigen Neubau.....	11/30
	Mit allen Veilingen stets verbunden: Hilverda De Boer.....	14/26
	Mönch: Technische Besonderheiten aus verschiedenen Projekten.....	6/10
	Moerplant: Topfpflanzen ergänzen das Schnittsortiment.....	24/42
	N.U.C. eG als starke Mutter.....	16/8
	Neue Holzhackschnitzel-Anlage bei Feldhaus Jungpflanzen.....	6/42
	Orchideen Hark: Innovationen statt Depressionen.....	1/16
	Reischl: Selbst entwickelter Automat kann absetzen und rücken...	10/10
	Rieke: Topfpflanzengärtnerei mit breitem Anbauprogramm.....	15/20
	Ringel: Dipladenien und Topfnelken aus Israel.....	2/14
	Ritmo Tarim: Spezialist für Gräser-Jungpflanzen.....	12/42
	S&G Flowers eröffnet neues Distributionszentrum.....	16/40
	Schlütter: Holzheizung und technische Besonderheiten im neuen Betrieb.....	11/24
	Silber: Mit Callunen und Azaleen auf Erfolgskurs.....	15/16
	Stecklingsbetrieb Cohen mit vielseitigem Sortiment.....	2/18
	Steuerberatungs-Kanzlei: Es geht um mehr als nur die Steuern..	18/18
	Tulpenbetrieb Schönkes setzt auf Tröpfchenbewässerung.....	9/26
	Vatter: Württemberg: Förderpreis für jungen Gartenbauunternehmer.....	3/38
	Visser stellt Neubau und aktuelle Technik vor.....	16/42
	Vollmer: Betriebsneugründung mit großer Portion Idealismus.....	3/40
	Was Jungpflanzen-Unternehmer zur Indega-Tagung berichteten.....	2/10
	Winterharte Garten-Orchideen von Phytasia und Bioplant.....	1/13
	Zahlen und Ziele: NBV/UGA mit Umsatz 2004 zufrieden.....	8/10
	Zürcher Blumenbörse: Mit Qualität und Frische gegen die Supermarktriesen...	14/23
	Verbände	
	Gartenbauberatungsring Hannover: Zielorientierte Beratung für engagierte Unternehmer.....	18/28
	GKL-Jahrestagung: Einsatz von Gewächshausbedachungen.....	23/26
	HGV: Sich ins Gespräch bringen – Hilfe bei Öffentlichkeitsarbeit.....	18/30
	Landesverband Gartenbau Niedersachsen: Arbeit mit Grips.....	18/26
	Neue Nachwuchswerberberatung im Landesverband Rheinland.....	3/10
	Sortenschutz und Forschung im Blickfeld bei der Ciopora.....	13/42
	Züchtungsforschung im Blick bei der Fachgruppe Jungpflanzen.....	2/8
	ZVG: Deutscher Gartenbautag 2005.....	18/7

Seite	Seite	Seite
Sonstiges		
Pflanzenschutz-Poster in Gb 1		
Frühjahrsstoppstauden-Broschüre in Gb 2		
Autoren		
Alberts, Bodo.....3/12	Gallik, Andrew15/41	Oschek, Werner.....1/13, 1/23, 2/12, 2/14,
Altman, Annette.....19/8, 19/35	Gross, Peter18/13, 18/162/18, 5/16, 8/24, 9/22, 9/26,
Backenecker, Sylvia.....10/20	Grundstedt, Christina4/10, 14/89/28, 9/34, 9/38, 10/14, 10/42, 11/20,
Backhaus-Cysyk, Therese9/18, 9/19	Gugenhan, Edgar.....3/38, 3/40, 6/12,11/24, 11/30, 11/32, 12/40, 12/42,
Beltz, Heinrich.....15/3410/17, 10/36, 11/28, 13/34, 23/2512/44, 13/8, 13/11, 13/16, 13/26, 13/29,
Blauhorn, Winfried.....19/12	Hanke, Hubert7/8, 7/11, 7/15, 24/3613/40, 14/32, 14/34, 14/36, 15/20,
Bonfig, Reinhold S.....16/22, 16/24	Hanselmann, Edwin...1/40, 1/42, 1/44, 2/8,15/37, 16/10, 16/40, 16/42, 17/28,
Brunko, Dr. Wolfgang.....8/36, 18/382/10, 3/3, 4/30, 5/33, 6/3, 6/20,17/34, 17/41, 19/50, 19/52, 20/36,
Cipowicz, Heike.....2/256/24, 6/28, 6/34, 6/35, 6/36, 6/42, 8/38,21/33, 22/10, 22/27, 22/30,
Diezemann, Prof. Dr. Matthias.....6/88/40, 10/3, 10/31, 13/3, 14/26, 14/40,22/33, 24/14, 24/20, 24/40, 24/42
Donners, Matthias.....4/1214/44, 16/16, 18/3, 18/14, 18/18, 18/39,	Philipp, Dr. Isabelle.....23/10
Drebler, Dr. Heinrich.....1/3, 1/10, 1/26,19/47, 20/21, 21/8, 22/20, 22/23, 22/24,	Reckert, Frank6/32
.....2/3, 4/3, 4/8, 4/16, 4/18,23/3, 23/26, 23/32, 23/37, 23/41	Riedel, Werner.....23/22
.....4/21, 4/24, 4/26, 5/3, 7/3,	Harm, Ulrich.....12/28	Rieke, Uwe16/19
.....8/3, 9/3, 9/40, 9/42, 11/3, 11/12, 12/3,	Hasse, Mona.....3/35, 16/15	Richter, Dr. Ellen.....17/38
.....14/3, 14/10, 14/28, 15/3, 16/3,	Heiland, Thomas18/30	Richter, Dr. Markus20/18, 24/32
.....17/3, 19/3, 20/3, 20/22, 20/25, 20/30,	Hemming, Silke.....6/17, 6/18	Roggendorf, Ute4/32, 4/35, 4/38, 4/40,
.....21/3, 22/3, 22/14, 22/15, 22/16, 24/3	Hendriks, Prof. Dr. Ludger.....20/145/8, 5/12, 5/14, 8/34, 10/10,
Eigemann, Helmut21/30	Hetz, Dr. Erich.....2/43, 19/4013/42, 14/18, 16/12, 18/26, 21/16
Emmel, Michael1/33, 5/20, 5/23	Heupel, Dr. Monika.....8/26, 9/16, 12/23,	Rose, Sabine18/32
Ernst, Dr. Michael3/2018/20, 19/31, 24/30	Ruttensperger, Ute1/34, 3/19, 9/10,
Ewald, Dr. Aloma2/22, 24/16	Hintze, Christoph10/3912/8, 13/14, 17/26, 18/25
Falbe-Flüthmann, Cordula13/32	Hoffmann, Ute12/14	Schmidt, Dr. Robert8/31
Fischer, Lutz.....3/10	Houska, Peter19/44	Schockert, Dr. Karl6/13, 23/16
Fittje, Silvia15/38	Hoyer, Simone.....18/28	Schumacher, Hermann-Josef.....3/16
Friedrich, Gabriele.....1/16, 4/42, 7/18, 8/8,	Jentzsch, Marion7/34, 13/36	Schumann, Dr. Günter17/22
.....8/10, 11/16, 11/40, 15/13, 15/26, 15/29	Kadner, Dr. Roland7/24, 7/28	Schwarz, Rainer3/24
	Käbisch, Brigitte.....2/16	Schwierz, Dr. Andreas.....14/30
	Kirchhoff, Andrea18/10	Seiler, Sarah.....3/26
	Knies, Peter.....23/14	Sennekamp, Walter.....6/40, 11/26
	Koch, Robert9/13, 12/31, 18/42	Seyfert, Astrid3/14
	Kollatz, Beate2/30, 19/42, 22/38, 22/43	Siegersma, Herbert.....14/16
	Korting, Frank2/38	Sommer, Anja1/20, 8/28
	Krüger, Uta.....15/10	Sprau, Günther5/36, 5/38, 5/40, 5/42
	Krusche, Prof. Dr. Stefan.....11/36	Spraul, Dr. Renate 10/22, 11/33, 14/14, 21/12
	Kurz, Georg.....18/8	Stahl, Gitta5/27, 5/30, 14/20,
	Link, Monika3/2214/23, 15/16, 15/22
	Lösekrug, Christine12/11	Stoffert, Prof. Dr. Gerhard9/25
	Loeser, Heinrich3/36, 10/24	ter Hell, Beate8/21, 12/18, 12/34,
	Lolies, Frank.....17/12, 17/1719/10, 19/24, 21/21
	Ludolph, Dr. Dirk1/30, 5/24,	Ueber, Dr. Elke.....1/28, 2/40, 15/32, 19/22
8/16, 18/23, 21/24	Uhl, Susanne.....20/10
	Lux, Dr. Susanne8/14, 24/12	van Henten, Eldert.....10/26
	Middendorf, Manfred10/34	van Tuijl, Bart.....10/29, 23/19
	Müller, Anja7/21	Vetter, Michael1/38, 16/26, 16/30, 16/33
	Müller, Sabine.....11/42	Wartenberg, Stephan.....19/18
	Niehues, Richard.....22/8, 24/10	Weinert, Michael.....6/29, 16/28
	Oschek, Julia23/18	Wittenzeller, Markus3/32
		Wurm, Heiner.....16/34

Profitieren

Sie als Produzent, Vermarkter, Zulieferer

**Einzige deutsche
Spezialzeitschrift
ausschließlich für
den Zierpflanzenbau**



**Kostenlos testen:
2 Ausgaben zur Probe.
Jetzt überzeugen!**

**Einfach anrufen
und bestellen!**

Fon 0531.38004-39

www.gb-das-magazin.de

