

## Fachbeiträge

Regeneration der Zier- und Arzneipflanze *Agrostis stolonifera* in vitro  
*E. A. Gladkov, O. V. Gladkova, Y. I. Dolgikh*  
und *O. N. Gladkova* ..... 4

Circular PhytoREVIEW: Vom Anbau bis zum Wirkstoff  
– Wertschöpfung mit Arznei- und Gewürzpflanzen  
als Beitrag zur Bewältigung des Strukturwandels im  
Rheinischen Revier  
*L. Grundmann, D. Schlehuber, V. Keuter,*  
*M. Müller-Linow, A. Kuhn und F. He*..... 6

## Dokumentationen

Geschichte, Traditionen und aktuelle Situation der  
Produktion von Arznei-, Gewürz- und Aromapflanzen  
in der Tschechischen Republik  
*J. Neugebauerová, L. N. Ragasová und R. Pokluda* ..... 9

Arzneipflanzen von Nikolaus Kopernikus  
*J. Jambor und M. Tomczak* ..... 17

## Aus der Praxis für die Praxis

34. Bernburger Winterseminar Arznei- und  
Gewürzpflanzen  
*B. Hoppe und F. Marthe*.....22

Informieren – Diskutieren – Netzwerken – Neues Planen 9. Tagung für Arznei- und Gewürzpflanzenforschung 2023 in Freising <i>H. Heuberger et al.</i> .....	24
Impulse für den heimischen Arznei-, Gewürz- und Aromapflanzensektor <i>H. Blum et al.</i> .....	36
8. Fachtagung des Netzwerk Kräuter BW e. V.: »Resilienz im Heil-, Kosmetik- und Gewürzpflanzenanbau« <i>M. Feuchter und M. Straub</i> .....	38
<b>Exkursion</b> Ökologischer Kräuteraanbau in Österreich – Exkursionsbericht <i>F. Blind</i> .....	40
<b>Gratulation</b> Prof. Dr. Karl Hammer zum 80. Geburtstag <i>B. Hoppe</i> .....	45
<b>Aktuell</b> Arzneipflanze 2024 in Österreich: Safran ( <i>Crocus sativus</i> L.) <i>H. Stuppner, C. W. Gruber, Ch. Franz, R. Bauer und A. Hensel</i> .....	46
<b>Personalia</b> Prof. Dr. Frank Marthe <i>B. Hoppe</i> .....	48