

– 1976 –

- [20] H. Brunner, W. A. Herrmann, J. Wachter, *J. Organomet. Chem.* **1976**, 107(1), C11–C14 (Optische Induktion zweizähliger Liganden in quadratisch-pyramidalen Mo-Komplexen).
- [21] W. A. Herrmann, M. L. Ziegler, K. Weidenhammer, H. Biersack, K. K. Mayer, R. D. Minard, *Angew. Chem.* **1976**, 88(6), 191–192; *Angew. Chem. Int. Ed. Engl.* **1976**, 15(3), 164–165 ($\text{Mn}_2(\text{CO})_{10}\text{CH}_2\text{N}_2$, ein stabiles Organometall-Derivat von Diazomethan).
- [22] W. A. Herrmann, *Chem. Ber.* **1976**, 109(10), 3489–3491 (Notiz zur Darstellung von Tricarbonyl(cyclopentadienyl)(p-toluolsulfon-amido)wolfram).
- [23] W. A. Herrmann, M. L. Ziegler, K. Weidenhammer, *Angew. Chem.* **1976**, 88(11), 379–380; *Angew. Chem. Int. Ed. Engl.* **1976**, 15(6), 368–369 (μ -Methandiazo-(*N,N,N'*)-tris(tetracarbonylmangan)).
- [24] A. D. Redhouse, W. A. Herrmann, *Angew. Chem.* **1976**, 88(19), 652–654; *Angew. Chem. Int. Ed. Engl.* **1976**, 15(10), 615–616 (Molekülstruktur von $\text{C}_5\text{H}_5\text{Mn}(\text{Co})_2[(\text{C}_6\text{H}_5)_2\text{C}=\text{C}=\text{O}]$ - "out-of-plane" - Deformation des Diphenylketen-Liganden).
- [25] M. L. Ziegler, K. Weidenhammer, H. Zeiner, P. S. Skell, W. A. Herrmann, *Angew. Chem.* **1976**, 88(22), 761–762; *Angew. Chem. Int. Ed. Engl.* **1976**, 15(11), 695–696 (Stickstoff-Übertragung von einem Diazoalkan auf ein Metallzentrum).