

als auch die externen Kartellpreise aus sogenannten Grund-, Über- und Aufpreisen ¹⁾ zusammen, so ist es möglich, die Über- und Aufpreise als Bestandteile des internen Kartellpreises unabänderlich zu lassen:

2) abänderliche interne Kartellpreise.

a) mit Ablauf der Verkaufsperiode. Die Differenzierung zwischen internen und externen Kartellpreisen ist veränderlich; und es können Gründe dazu vorliegen, die Differenz durch Erhöhung des internen Kartellpreises zu schmälern. Statutarische Vereinbarungen der Kartellmitglieder können nun dahin lauten, daß die Veränderungen des internen Kartellpreises nur mit Beginn von Verkaufsperioden eintreten (Kartelljahr), allein schon wegen Erleichterung des Wertausgleiches. Es liegt auch die Möglichkeit vor, die durchschnittlichen externen Kartellpreise einer vergangenen Verkaufsperiode für die kommende Verkaufsperiode als internen Kartellpreis in Ansatz zu bringen ²⁾. Die Differenz zwischen internen und externen Kartellpreisen wird dann so gering sein, daß das Kartell zur Deckung der Kartellunkosten noch eine besondere Kartellumlage erheben muß.

β) in gleichzeit. Änderung mit dem externen Kartellpreis. Gleichzeitige Veränderung des internen Kartellpreises mit den externen Kartellpreisen kann dann vorliegen, wenn der Vertrag bestimmt, daß von dem erzielten externen Kartellpreis nur etwa 90% als interner Kartellpreis in Ansatz kommen, daß also die restlichen 10% der Kartellaufwandbegleichung dienen, und der dann noch verbleibende Rest durch Gewinnausgleich zur Ausschüttung kommt.

¹⁾ Kartellierte Industriezweige, welche einen einheitlichen kartellierten Rohstoff zur Bearbeitung bringen, z. B. Roheisen oder Rundeisen, können dessen externen Kartellpreis als Grundpreis des internen Kartellpreises benutzen.

²⁾ Aus dem Kartellvertrag eines Kartells für diverse Schmiedestücke: „Anfangs jedes Monats werden durch die Mitglieder-Versammlung die im vorhergehenden Monat von der Gesellschaft erzielten Durchschnittspreise für die normalen Teile als Verrechnungspreise festgesetzt“.