

Heim-WM ist der Saisonhöhepunkt

Wolfgang Kindl und Peter Penz/Georg Fischler sollen die Rodel-Kastanien aus dem Feuer holen.

Winterberg – „Fast ein Olympia-Jahr“, nennt Markus Prock, Sportdirektor im österreichischen Rodelverband, die heute in Winterberg (GER) beginnende Weltcup-Saison der Kunstbahnrodler. Für die rot-weiß-rote Mannschaft geht es um viel, immerhin stehen Ende Jänner die Heim-Weltmeisterschaften in Innsbruck/Igls auf dem Programm. Die großen Konkurrenten und Favoriten sind wie jedes Jahr die Deutschen.

„Unsere nördlichen Nachbarn zu schlagen, wird schwer“, weiß Peter Penz, der im Vorjahr mit Partner Georg Fischler im Doppelsitzer-Weltcup Dritter wurde. Penz ist der Teamleader der ÖRV-Truppe. Den einen oder anderen Sieg im Weltcup „und natürlich eine Medaille bei der Heim-WM“, hat sich der 32-Jährige vorgenommen.

„Den Weltcup dürfen wir trotz der Heim-WM nicht vergessen“, forder-



Kastlunger ist die rot-weiß-rote Paraderodlerin. Foto: gepa

te Nationaltrainer Rene Friedl und baut vor allem auf seinen Routinier Wolfgang Kindl. Der 29-Jährige wurde nach Rang drei 2014/15 nun in der Vorsaison Zweiter. „Gerade am Start hat er heuer wieder einen Sprung nach vorne gemacht“, weiß Friedl. Kindl selbst gibt sich zu-

versichtlich: „Podestplätze sind mein Ziel. WM-Medaillen natürlich auch. Am Denkmal Loch (Felix Loch/fünffacher Weltcup-sieger) vorbeizukommen, wird aber schwer.“

Offener ist der Damen-Weltcup, Seriensiegerinnen gibt es nicht mehr. Die Vorsaison brachte sieben verschiedene Gewinnerinnen. Im österreichischen Team ist inzwischen die erst 22-jährige Miriam Kastlunger, die 2012 bei den Olympischen Weltjugendspielen in Igls zu Gold gerodelt war, die große Hoffnungsträgerin.

Um konkurrenzfähig in die neue Saison zu gehen, ist der ÖRV eine neue Kooperation eingegangen: Ski hilft Rodlern. Die Vorarlberger Traditionsfirma Kästle entwickelte und baut nun die Schalen für Kindl und Co. „Für uns ein großer Vorteil“, erklärte Prock. „Die haben das Know-how.“ Die WM findet Ende Jänner in Igls statt. (APA)