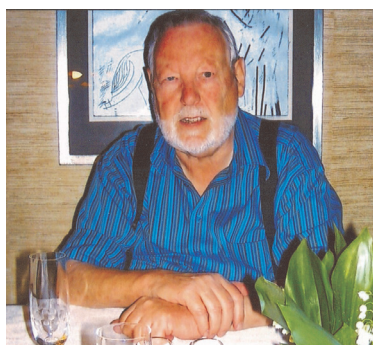


In Gedenken an Hans-Joachim Spieth



Hans-Joachim Spieth ist am 11. Februar 2015 im Alter von 83 Jahren gestorben. Dass es ihm gesundheitlich in letzter Zeit nicht mehr besonders gut ging, wusste ich, die Nachricht von seinem Tod hat mich dann aber doch überrascht.

Ganz unbewusst hat mir Hans-Joachim Spieth den Weg von der Märklin-Spielzeugeisenbahn zur Modellbahn und zur Schmalspurbahn aufgezeigt. So wie mir ist es sicher noch mehr Mitgliedern der Arge Schmalspur ergangen. Zum ersten Mal bin ich ihm begegnet, als er Vorsitzender der Modelleisenbahnclubs Stuttgart war. Bei den öffentlichen Vorführungen erklärte er mit großem Sachverstand die Clubanlage und gab Hinweise zu den Zügen, die zu sehen waren. Viele Anregungen und Ideen erhielt ich durch die „Kleine Modellbahn-Reihe“, die ab 1970 im Alba-Verlag erschien. Das Highlight dieser Buchreihe waren für mich die Bände von Hans-Joachim Spieth, „Bahnbetriebswerke im Modell“ und „Klein- und Nebenbahnen im Modell“. Mit Beginn der siebziger Jahre erschienen von ihm im Eisenbahn-Magazin viele Beiträge zum Thema Schmalspur, diese Artikel haben bis heute nichts von ihrer Aktualität verloren. Etwas ganz neues waren Beschriftungssätze zur individuellen Beschriftung von Loks und Wagen, die es ab Mitte der siebziger Jahre bei Spieth Modellbau zu kaufen gab. Das Sortiment wurde mit Zubehörbausätzen für das Bahnbetriebswerk und Bahndienstwagen weiter ausgebaut, vieles davon war als Bauanleitung in „Bahnbetriebswerke im Modell“ beschrieben. Später kamen noch Schmalspurmodelle und Straßenbahnmodelle hinzu, wobei seine große Liebe der Stuttgarter Straßenbahn galt – auch in 1:1. Ein Höhepunkt bei Spieth Modellbau waren die 0e-Modelle der württembergischen Schmalspurpersonenwagen aus der Werkstatt seines Sohnes Thomas.

Auf Modellbahnausstellungen traf ich ihn immer wieder, regelmäßig erklärte er mir, dass jetzt wirklich Schluss sei mit dem Bau von Kleinserien – bei der nächsten Messe tauchte er dann wieder mit neuen Modellen auf. In der Arge Schmalspur war Hans-Joachim Spieth seit vielen Jahren Mitglied. Wenn es ihm zeitlich möglich war, besuchte er die Treffen seiner Regionalgruppe. In den letzten Jahren bedachte er uns des öfteren mit Modellen und mit Bastelmaterial, das in seiner Sammlung oder in seiner Werkstatt nicht mehr gebraucht wurde. Bei unseren Regionalgruppentreffen werden wir ihn in Zukunft vermissen. In unserer Erinnerung und in seinen Modellen wird er aber weiterleben.

Jürgen Petrik



Das kleine Schmalspur-BW aus dem KMR-Band „Bahnbetriebswerke im Modell“ ist für mich untrennbar mit dem Namen Spieth verbunden. Über lange Jahre diente es zur Vorstellung neuer Modelle auf Messen und Ausstellungen. Vor einiger Zeit hat es den Weg zu mir gefunden. In meinem Modellbahnzimmer hat es einen Ehrenplatz erhalten.

IMPRESSUM des ArGe-S INFO 1/2015

Redaktion:
Ulrich Thorhauer
redakteur@arge-s.de

Dieses Heft wurde ausnahmsweise von Dr. Peter Höhn erstellt.

Vereinszeitschrift des Vereins „Arbeitsgemeinschaft Schmalspur e.V.“ (ArGe-S). Informationen über schmalspurige Eisenbahnen des Vorbildes und ihre Modelle für die Vereinsmitglieder. Erscheinungsweise nach Möglichkeit viermal jährlich, und zwar jeweils Mitte März, Mitte Juni, Mitte September und Mitte Dezember.

Nachdruck, fotomechanische Wiedergabe oder sonstige Vervielfältigung der Beiträge bedürfen, auch auszugsweise, der Zustimmung des Herausgebers bzw. der jeweiligen Autoren. Bei Zuschriften bitte stets vermerken, ob einer Veröffentlichung zugestimmt wird. Wir gehen bei allen Beiträgen (einschließlich Abbildungen) davon aus, dass der Einsender im Besitz aller Veröffentlichungsrechte ist. Jede Mitarbeit ist freiwillig und unentgeltlich. Der Herausgeber gewährt keine Haftung für eventuell unvollständige oder fehlerhafte Angaben.

Druck:
flyeralarm GmbH
Alfred-Nobel-Straße 18
D-97082 Würzburg

www.flyeralarm.com

Die ArGe-S im Internet:
www.arge-s.de
Gestaltung:
Peter Lentner

Die ArGe-S-E-Mail-Liste:
Anmeldung über:
arge-schmal@spur.subscribe@yahoo.com
URL zur Hauptseite:
groups.yahoo.com/Group/arge-schmalspur