

# MURTEL

JUDENBURG, KNITTELFELD & MURAU

Um für krebserkranktes Kind Geld zu sammeln, nahm Gerald Horn aus Mariahof enorme Strapazen auf sich. Heute feierliche Spendenübergabe.

## Extreme Sportlichkeit, noch extremere Hilfsbereitschaft

■ VON JOSEF FRÖHLICH

Unzählige Menschen haben im Vorjahr die Lebensrettung von Florian Sperl möglich gemacht. Mit Spendengeldern wurde die teure Suche nach einem Knochenmarks-Donator und schließlich die lebensrettende Operation für den an Leukämie erkrankten Buben ermöglicht.

Keiner der Helfer hat sich jedoch solchen Strapazen ausgesetzt wie Gerald Horn aus Mariahof. Mit Ausdauer und Aktionismus hat er es geschafft, Sponsoren und Spender zu finden. So ist er im Vorjahr mit dem Rad nach Wien gefahren, ist dort den Marathon gelaufen, hat sich wieder in den Sattel geschwungen und ist wieder nach Hause geradelt – das alles in einer für den Normalsterblichen unvorstellbaren Zeit von 23 Stunden und 45 Minuten.

Damit nicht genug. Im Fernsehen hat der 47-jährige Extremsportler versprochen, mit dem Rad nach Rom zu fahren, um wenn nötig für Florian oder ansonsten für die Kinderkrebshilfe Geld zu sammeln.

Gesagt, getan: Heuer am 1. Juni setzte er sich wieder auf sein Spezialrad und strampelte exakt 912 Kilometer in die ewige Stadt. Von einem Reisebus voller Freunde begleitet kam Gerald Horn nach etwas weniger als 40 Stunden in Rom an.

Das finanzielle Ergebnis kann sich sehen lassen: 150.000 Schilling. Dieses Geld übergibt Horn heute an Univ.-Prof. Christian Urban, der für die Behandlung Florians verantwortlich zeichnete.

■ Die Spendenübergabe erfolgt heute Abend. Ab 19 Uhr Festmesse in der Pfarrkirche Mariahof. Um 20 Uhr feierliche Übergabe des Geldes auf dem Kirchplatz. Ab 20.30 Uhr: Dämmerchoppen mit Diaschau.



Unterwegs für einen guten Zweck: Für den an Leukämie erkrankten Florian Sperl leistete Gerald Horn aus Mariahof fast Übermenschliches

KK

G  
S  
Le  
ich  
ha  
de  
se  
da  
zä  
Ol  
  
fr  
se  
Ze  
de  
ve  
Di  
Au  
wi  
se  
se  
bl  
ni  
ga  
w  
  
de  
at  
te  
ve  
ni  
m  
te  
  
K  
B  
P  
L  
in  
30  
A  
ke  
w  
M  
ti  
h  
u  
S  
d  
t  
fe  
n  
d  
n  
B  
n  
"o  
g  
si  
A  
fi  
si