

関東ふれあいの道・埼玉編

NO. 4 「峠の歴史をしのぶみち」

(報告) KT

【期日】2024年4月14日

【メンバー】FT (L)、SM、IK、KT

定刻の9時丁度正丸駅を出発、いよいよ関東ふれあいの道埼玉NO.4「峠の歴史をしのぶみち」のスタートです。駅前の「山は甘くない」との看板を横目に、急で斜めの石段を下りる。4月とは思えぬほどの温かさ、なだらかな上り坂の舗道を1kmほど歩く。農家の庭先には諸葛菜や黄色いケマン、ムスカリの紫、春満開だ。川べりには二輪草の小さな花が一杯。

沢沿いの歩き易い道を1時間かけて標高差300m余りを登り切り、正丸峠に到着。峠には車道が走っておりオートバイも何台か、往時を偲ぶにはちと現代すぎるかも……………。



少し息を入れて、舗道を横切り石段を登って旧正丸峠を目指す。先頭のSMさん速い、登りになると2番手の私との差が開く。時々立ち止まって後ろを振り向き、何んとかついて来てるな、とばかり又歩き始める。速足で。山の樹々の新芽がいかにも柔らかく重い足取りを助けてくれる。



正丸山(780m)に到着しました。本日最初のピークです。

72歳のIKさん、これが今年の72座目だそうです。おめでとうございます。まだ4月の半ばだと言うのに既に72座とは、いやはやこの調子だと年間200座ぐらい行くのかなあ。

「本当は、この次の川越山が小丸で峠の反対側の丸山が大丸だ。小丸が正丸に名前が変わっただけだから本当の正丸山は川越山だ、ここを正丸山と言うのはけしからん」とネットに書き込みがありました。成程ね。

正丸山を後にして川越山（ひょっとしたら本当の正丸山）に向かう途中、道端に、何故こんなところと言うところにカタクリが一輪だけ咲いていました。それだけでなく人通りの少ないこの場所で仲間もいなくて寂しいことだろう。



旧正丸峠です。昔秩父横瀬からこの峠を越えて飯能を結ぶ秩父往還を多くの人が利用し賑わったとか、今は荒れていて滅多に人は通らない。この街道は勿論舗装されていない。こちらの方が新正丸峠よりは昔の峠を偲びやすい。



12時少し前、虚空蔵峠に到着。昼食を摂る。「虚空蔵」と言うからには「虚空蔵菩薩さん」でも祭っているのかなあ～、広い広場の片隅に小さな祠があったようだが見落とした。



1日に6個も峠を「越え」た。名の無い鞍部はもっと沢山あった。正丸峠、旧正丸峠、虚空蔵峠、刈場坂峠、七曲峠、大野峠。

取り敢えず標識の写真だけです・・・。

虚空蔵峠で昼食を摂ったあと舗道を3～400mほど歩き再び山道へ、刈場坂峠を目指して進む。アブラチャンと思しき新緑の樹々、キブシ等に囲まれた道をゆ〜くりと下る。牛立久保からはピストンで刈場坂峠へ、往復20分であった。

牛立久保から、二子山、七曲峠、カバ岳、大野峠を経て丸山に至る途中パラグライダー発進場があった。前面が大きく開け麓から風が吹き上げて如何にもパラグライダー向きの場所だ。残念ながらライダーは見当たらず飛び立つところは見られなかったのだが、何故かギターを抱えた青年が一人、練習だそうだ。





丸山に到着。山頂には展望台が、天気が良ければ秩父盆地、秩父連山が一望でき富士山は勿論八ヶ岳も展望できるとのことであるが生憎天気が良過ぎた所為か霞んで見えなかった。

この展望台、なんでも宝くじの収益金で作られているのだそうです。そうか、私もその一部を負担していたのだ。

丸山を過ぎれば今回の「峠をしのぶみち」もほぼ終わり。6個の峠と6個のピーク、無事終了です。



またまた標識だけで恐縮ですが、正丸山、川越山、横見山、二子山、カバ岳、丸山の内の残り4つです。

IKさん、今回は一挙に6座稼げましたね。良かったで〜す。



丸山から芦ヶ久保駅までは約1時間半、下りだけなので楽ちんです。2人の若い女性が走って追い抜いて行った以外ほとんど人に会わない。4人だけで歩くのは勿体ないぐらいだ。



4時10分ごろ下山、麓の街は花いっぱい、ソメイヨシノも山桜も満開。花桃も、リンゴの白い花も、正しく花街道だ。

予定通り4時半に芦ヶ久保駅に帰着。駅前にて大反省会、一杯のビールの美味しかったこと。正丸駅の看板にあった通り「山は甘くない」。山で事故を起こさないためには常に謙虚に「反省」することが大事だ。

【コースタイム】 正丸駅 9:00-10:00 正丸峠 10:10-10:30 正丸山-10:40 川越山-10:55 旧正丸峠-11:55 虚空蔵峠 12:20-12:50 牛立久保-横見山-12:57 刈場坂峠 (ピストン) 13:02-13:10 牛立久保-13:15 二子山-13:25 七曲峠-13:50 カバ岳-14:10 大野峠 14:20-14:25 パラグライダー発進場-14:50 丸山 15:05-16:30 芦ヶ久保駅

