

羽鳥峰登山と湿原の保護・保全を考えるスタディツアー

愛知川源流である羽鳥峰湿原の地理的、地質学的な特徴を学んだ上で、科学的な知見を活かした植物生態と再生・保全の手法を学ぶ。



時間	行程	活用する科学的知見	ガイドブックの該当ページ
8:00	集合 道の駅奥永源寺溪流の里 ~バス移動~	<ul style="list-style-type: none">琵琶湖生態系の自然的価値森川里湖の水と土のつながりの変化愛知川上流域の地理的、地質学的な特徴	p.2 p.3
9:00	朝明溪駐車場 到着 朝明砂防学習ゾーン	<ul style="list-style-type: none">風衝地である羽鳥峰の地理的、地質学的な特徴花崗岩帯に貯留される水森の下草の減災効果 (Eco-DRR)	p.8 p.7
11:30	羽鳥峰山頂で昼食 羽鳥峰湿原の観察	<ul style="list-style-type: none">イワナの生態、食文化羽鳥峰湿原と減災大雨時のシミュレーション羽鳥峰湿原の植物生態と再生・保全の手法	pp.5-6 pp.7-8
14:00	朝明溪駐車場 到着 ~バス移動~		
15:00	道の駅奥永源寺溪流の里 到着・解散		