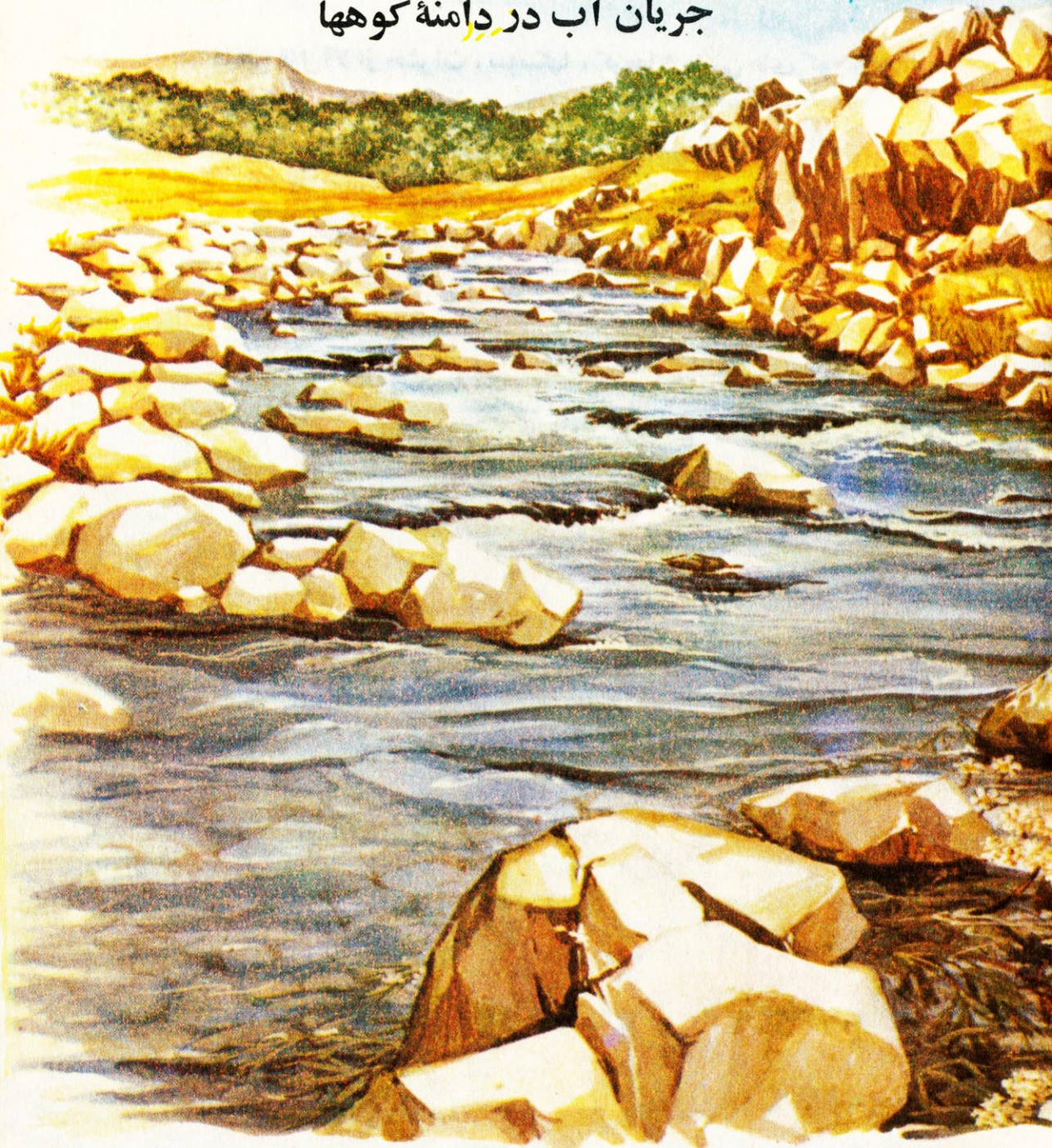




گیاهان آبی معمولاً دارای برگهای تسمه‌ای سوزنی شکل هستند و معمولاً ریشه آنها در کف بستر آب و یاسنگهایی که در مسیر آب قرار دارند چسبیده و محکم میشود که با جریان معمولی آب کنده نمیشود.

جریان آب در دامنه کوهها



در محلی که جویبار به دامنه کوه میرسد ، از شدت جریان آب کاسته شده و بستر آن وسیع تر وعمقش کمتر میشود .

ماهی قزل آلا از حشرات ، سوسکهها ، کرمها و ماهی های کوچک
تغذیه می کند .



ماهی ها

ماهی ها بندرت میتوانند در جریان تند آب زندگی کنند
ولی ماهی قزل آلا جریان های تند را دوست دارد .
و در این قسمت از آب ماهی دیگری هم پیدا میشود که شبیه پروانه
است و در پناهگاههای و سوراخهای زیر سنگها زندگی میکند .



پرنده مخصوص نواحی رودخانه‌ای

این پرنده جهت بدست آوردن غذایش به اینجا می‌آید و برای اینکار خود را داخل آب کرده و در زیر آب بدنبال حشرات و تخم و نوزاد حیوانات به این سو و آن سو غوطه‌ور میشود.





در دامنه کوه در میان بوته‌های کوچک، و در سواحل پر علف
جویدار پرنده‌های زیادی پیدا میشوند.
آنها در جستجوی پشه و حشرات دیگر هستند
بولاغ اونی گیاهی است که در کناره جریان آب رشد میکند.

پایگاه ماهی آبنوس (ماهی گول)

همراه با کند شدن جریان آب ، گل رسوب میکند
و در این شرایط گیاههای بیشتری رشد میکنند .
این گیاهان باید ریشه و ساقه قوی داشته باشند .
آلاله آبی و بعضی گیاهان آبی دیگر این ناحیه از این جمله اند .



ماهی آبنوس و ماهی کول از حشراتی که در لابلاي گیاهان مخفی
شده‌اند تغذیه میکنند :

در فصل بهار ، ماهی آبنوس نر برای ماهی ماده لانه‌ای میسازد که
در آن تخم بگذارد .

ماهی نر از لانه محافظت کرده و آب را در اطراف تخم‌ها بحرکت
در می‌آورد تا اینکه بچه‌ماهی جدار تخم را شکسته و بیرون بیایند

