

واما سبک السامون الكثیر في الانهار اور با وبحارها وبحيراتها وهو الذي يوضع خلطة سبک علب من الصفیح ويؤتى به الى هذه البلاد ولوله برثقالی فقد علم منذ أكثر من عشرين سنة ان ما يعيش في البحر منه لا يأكل شيئاً وهو في الانهار وبين الله يصوم من حين يخرج من البحر الى ان يتضمن فصل المزاوجة والتوليد فأنه يصمد من البحر الى الانهار المتصلة به ويتزاوج فيها ويبيضن ويفرخ ويكون جيواشاً جرارة لا تجد ما يكفيها من الطعام لرشاءات الاكل ولا ن الرمن قصير لا يسعها الاكل وتشرب ويتزاوج وتتوالد فتفصل الاهم على المهم وتقطع عن الطعام لكي لا تقطع عن قضاة الواجب لحفظ النوع وهو اخلاق السل . ويكون في اجراسها من النداء ما يكفيها ولو بالتقدير حتى اذا تزاوجت وقضت الغرض من وجودها تكون قد دفعت تماماً واحتاط بها الصيادون من كل ناحية فلا يصل منها شيء الى البحر . وليس كذلك السامون الذي يعيش في الانهار والبحيرات المذيبة الماء فانه يأكل في فصل المزاوجة كما يأكل في غيره ويعلم ذلك بان السامون الذي يعيش في البحر لا يجد الطعام في الانهار كائناً ولا مناسباً للذوق فیصوم ولكن لا يضيع الوقت في التغذیة عن طعام قلما يجده . ولا يالي بالحياة بعد ذلك لانه يكون قد قضى الغرض من وجوده وهو اخلاق السل فعود صغاره الى البحير وتنمو فيه الى ان تبلغ اشدتها تتصعد في النهر ويتزاوج كما فعل اسلافها من قبلها وتختلف نلاً وقوت وهلم جراً الى ما شاء الله

الشفاء بالمواء

من الامور المقررة المتعارفة ان الذين تعمل لهم عمليات جراحية في قفار افريقيا وصحاري بلاد العرب تلثم جراحهم ويشقون حالاً . واذا أقيمت جثة انسان او حيوان في الماء لم يجعلها السادس بل جثت جنفاً كالتم المقلي . والمع يسلق في الماء في تلك الاماكن فيبقى اياماً كبيرة من غير ان يفسد . وسبب ذلك كله تقاوه الماء هناك وقلة وجود الميكروبات فيه ومن المقرر ايضاً ان الحيوانات التي تصاب بداء السل وهي في بساتين الحيوانات كالقرود لا تصاب بهذا الداء ابداً وهي في قفارها اذا اصيبت به وهررت الى القفار شفست منه ولو كان قد اتلف تصف رئتها وهذه الامور وامثلها رسمت في الذهان ان الماء التي يمنع السادس ويشفي من بعض الامراض

وقد شاعت الان معاملة المسلمين بالمواء التي يوضعهم في مصاحف نية الماء وترويض

ابدأ لهم رياضة معتدلة واطعامهم الماء كل المائية وتزويتهم في غرف مفتوحة ال窓 مطلقة الهواء . ومدار القائدة في ذلك كله على الهواء التي وعلى كثرتها ولدت طفلة بالامس واصيبت بصر في النس لسبب غير معروف فبطل نظرها دمها وازرق بدنها وكانت تقوت اختناقها . ودعى لها الاطباء فحاولوا إنعاشها بالتنفس الصناعي فافاد بعض القائدة ولكن بقيت نوب عسر التنفس تردد عليها حتى قطع الامل من نجاتها . فوجلت يزج الهواء الذي تنفسه بالاكتئبين الصرف فظهور دمها ولم يطل عليها المطالع حتى اصطبغ تنفسها وشفت ما أصابها . وبقى من ذلك ان الهواء التي لا يكفي وحده في بعض الاحوال المرضية منها كثرة مقداره بل لابد من معالجته على اسلوب يزيد به فعله كما ان الماء لا يكفي وحده مما كان تقياً بل تضاف اليه مواد دوائية اذا اريد استعماله علاجاً ويقال ان الهواء في بعض الاماكن يشفي من بعض الامراض فتصدحها الاغنياء للاستفادة بهما . فاذا كان نافقاً شانياً كما يقال فلا بد من انه يخرج شيئاً يجعله كذلك فاذا بحث العلاج فيه يجده مدققاً فلا يبعد ان يكتشفوا ذلك الشيء ويصيروا يشفيونه اليه ويعالجون المرضى به . ولم يبق بذلك في حيز الظن بل قد صار العمل به فانشيء مستشفى يعالج فيه المرضى ولا سما المسليون بالمواد المصالحة بالاكتئبين والاذون فظهرت فائدته في خفض الحرارة وتنقیل العرق ولكن لا يبعد ان يبقى للاماكن المشهورة بطيب هواها مزيدة كبيرة لان فيه اشياء اخرى لم تعلم حققتها حتى الان . فقد ظهر ان الماء المعدني الذي يستعمل علاجاً في بعض الامراض لا يفيد اذا صنع مناساً او اذا تقل من بلاد الى اخرى ولم يعلم سبب ذلك قبلاً بل ظن الكثيرون انه من قبل اليوم ولكن ظهر الان ان في الماء المعدني شيئاً يبيض منه كا تفريض الاشعة الكيماوية من عصر الراديوم وهذا الشيء ينعد منه بعد مدة غير طويلة . وكذلك ظهر من حيث في هواء الجبال في سويسرا ان فيه من قوة الاشعاع هذه اضعاف باقي هواء الاودية . فاذا ثبت ذلك بعد تكرار البحث فلا يبعد ان يكشف السبب الذي يجعل الهواء في بعض الاماكن صحيفاً منعاً للابدان شافياً من الامراض فتسهل معالجة الهواء به في كل مكان وتصير المواد الشفائية تخرج بالهواء وتستنشق منه كما تخرج المواد الدوائية بالماء وشرب منه لكن هذا الامر يقتضي دراسات كثيرة وبهذا طويلاً وهو منوط بالعلاء الطبيعيين ولا بد من ان يتحققوا ويسعموه على اساس متين فيصير الاستفادة بالهواء امراً مألوفاً كالاستفادة بالدواء . والبحث يولد الغراب