

قال انها صفة الفضل والاحسان ومنهم من قال حب الذات ومنهم من قال اطاعة شريعة البلاد ومنهم من قال انها ريادة لا وجود لها اصلاً. ولا حاجة في الآن الى تنفيذ هذه الآراء ودحضها وإنما استدرك ما تعرض على حدنا الذي ذكرناه من انها بموجب ذلك تختلف بحسب اختلاف انظار الناس فمنهم من يستحسن شيئاً يستنجد آخرون فيكون ما عتد هؤلاء فضيلة رديلة عند غيرهم فهي اذا امر نسي. ودفناً لذلك نقول ان المدرك للنجح والحسن هو القوة الادبية كما ان المدرك الالوان والاشكال والحركات هي القوة الباصرة على ان الباصرة في ادراك المنظور شرطاً لا يكون حكماً صحيحاً بدونها منها ان تكون سليمة وان يكون من النور ما هو كافٍ وان يجري الانعكاس والانكسار في البور على نحو بدون معارض او خلل وان يكون مكان الناظر ملائماً انظر الشرح فاذا تمت هذه الشروط ابصر المرئي على حقه والافلا. ومثل ذلك يقال في القوة الادبية فانها ولئن اختلفت احكام الناس في مدركاتها النظرية واحكامها فما ذلك لاختلافها او لعدم وجودها بانها امر اضافي اذ لا فقد شرط من شرائطها وهذه الشرائط منها العلم والاعتدال في الاميال وتسم الشيع والتعصب فان الجهل يمنع القوة الادبية من الحكم الصحيح كما انه يمنع بنية القوى من الصواب في احكامها وتقديرها وبعضه فساد المعتد وهذا انما هو ابن الجهل ومثله الشيع والتعصب. ولو استوت معرفة شخصين واستويا من الوجوه الاخرى لاقتفا في احكامها الادبية والتي لا علم ان الجهل عدو الفضيلة والادافضل فمن لم يجهد للتخلص منه جهده فهو من الفضيلة براجل وليس في وسعوا ان يتوصل اليها ومثله الذين يظنون العنان لاهوائهم المخرفة ويخالفون التعصب وينادون الشيع

حوادث الاسكندرية

هطل النيث مداراً واستمر النهار بطوله ولم تنزل سائواً معكراً وقد اتفق الجولان وترى طريق الازبكية تغمرها المياه الى الرصيفين وزاد الوهل في الكلك ويقال ان بعض بيوت الفقراء يخشى عليها من القوط اذا لم يستعد اصحابها الى اقتبال الامطار وهذا الاوان فخرجوا الله ان يمنع الضرر ذكرنا عن استعداد بعض الفلكيين الاوربيين الى محي قطرنا بقصد رصد الكسوف الكامل الذي سجدت في الشهر القابل وعلمنا الآن ما اعلمه اهل هذا الفن ان الكسوف اقام لا يكثر عندنا اكثر من دقيقة و١٢ ثانية وذلك عند الساعة ٨٤ (على معدل دوران ساعة قطرنا) قبل ظهر ١٧ مايو (ايار) القادم وهو ينقطع الخط النيلي على مفرقة درجة واحدة من شمالي الاقصر عند النقطة التي وضع فيها احد المراصد ببع مرت "الزهرة" سنة ١٨٧٤ ومن ثم يتفل بعد اجياز شمالي صحراء العرب الى ما يجاور بغداد وطهران وسيلت. شاهداً في العاصمة الايرانية نحو دقيقة و٤٢ ثانية وسيرى في جهات (مرو) ولكنه كلما تقدم الى الشرق اخذ الكسوف التمام بالتناقص فلا يرى في الجهات الصينية وما بعدها الا كسوفاً جزئياً