

أسرار السحاب



قال تعالى: (أَلَمْ تَرَ أَنَّ الْسَّحَابَ يُمْرُغُ فِي سَحَابٍ) (النور/ 43)، وقال تعالى (وَجِئْنَا بِبُرْصَاءَةٍ مُّزْجَاةٍ) (يوسف/ 88) أي مدفوعة.. أي الدفع رويداً.. رويداً. (أَلَمْ تَرَ أَنَّ الْسَّحَابَ يُمْرُغُ فِي سَحَابٍ) (النور/ 43). دراسة تكوين السحاب الركامي أو "اللابد" - يبدأ السحاب الركامي (عبارة عن قزح قطعة هنا وقطعة هناك) يأتي هواء خفيف فيدفع هذه السحب قليلاً قليلاً يُمْرُغُ سحاباً ثم يؤلف بينه قالوا: السحاب الركامي يتكوّن حين تجتمع سحابتان أو سحابة تنمو سحابة بسرعة.. فإذا اجتمعت سحابتان أو نمت سحابة بسرعة يتكوّن تيار هواء تلقائي في داخلها وهذا التيار الهوائي الذي بداخلها يصعد إلى أعلى وحين يصعد إلى أعلى يعمل مثل الشفافة هذه الشفافة التي تشفط الهواء من الجنب.. وتقوم بسحب السحب (أَلَمْ تَرَ أَنَّ الْسَّحَابَ يُمْرُغُ فِي سَحَابٍ) (النور/ 43) ثم يُمْرُغُ فِي سَحَابٍ) (النور/ 43) بالشفط بعدما تكوّنت على هذا النحو وأصبح لها قوة سحب وجذب للسحب المجاورة وهذا هو التأليف (أَلَمْ تَرَ أَنَّ الْسَّحَابَ يُمْرُغُ فِي سَحَابٍ) (النور/ 43) ثم يُمْرُغُ فِي سَحَابٍ

بَيِّنْهُ) وبعد أن يؤلف بين السحاب وتتباعد بقية السحب بُعداً كبيراً يتوقف الشفط هذا ويحدث شيء قوي جداً: نموّ رأسي إلى أعلى هذا النمو الرأسي إلى أعلى يُركم السحاب بعضه فوق بعض يصير رُكاماً ولذلك قالت الآية (ثُمَّ يَجْعَلُهَا رُكَّامًا) نفس السحابة تطلع تعلو فوق وتعلو وتعلو بعضها فوق بعض. ثم تأخذ وقتاً أمّاً الفاء فلا تراخي فيها (فَتَتَرَى الْوَدْقَ) فالفرق بين ثم والفاء أنّ ثم: تفيد الترتيب مع التراخي أما الفاء فتفيد الترتيب مع التعقيب بسرعة فعندما يتوقف الرُكْم يتوقف ويضعف فإذا ضعف فإنّ المطر ينزل على الأثر ولذلك قال (فَتَتَرَى الْوَدْقَ يَخْرُجُ مِنْ خِلَالِهِ) سبحان الله! كم يشاهد الناس السحب.. هل عرفوا سرّها؟ فكلما ازداد الناس علماً ازدادوا إيماناً بأنّ هذا القرآن من عند الله سبحانه وتعالى وأنّه حقّ لا يأتيه الباطل من بين يديه ولا من خلفه.►

المصدر: كتاب وغداً عصر الإيمان