

باب البياد

فيه فصلان الاول في الاسماء الواقعة في الزمان وفي الموضحة

١٢٨٢	ابراهيم بن يوسف ص ٢٩٢
١٢٨٣	محمد بن يحيى البوسدالنياجورى (م ٥٢٨ هـ) ص ٢٩٣
الفصل الثاني في الاسماء المناسكة على الكتابين	
١٢٨٤	اليميني، محمد بن محمد بن عبد الرحمن، ابو حامد ص ٢٩٣
١٢٨٥	البيضاغى، زيد بن عبد الله بن جعفر (م ٥١٢ هـ) ص ٢٩٣
١٢٨٦	اليميني، عبد الله بن عبد الرزاق بن حسن بن زاهر (م ٥٢٨ هـ) ص ٢٩٤
١٢٨٤	اليميني، سالم بن عبد الله بن محمد بن سالم (٢٥١ - ٥٣٢ هـ) ص ٢٩٤
١٢٨٨	اليزدى، على بن احمد بن الحسين بن احمد ابو الحسن (م ٦٢٢ - ٥٥١ هـ) ص ٢٩٤
١٢٨٩	اليميني، عمار بن علي بن زيدان نجم الدين ابو محمد (٥١٥ - ٥٦٩ هـ) ص ٢٩٥
١٢٩٠	يونس بن محمد رضى الدين (م ٥٤٦ هـ) ص ٢٩٤
١٢٩١	محمد بن يونس، عماد الدين ابو حامد (٥٨٥ - ٦٠٨ هـ) ص ٢٩٤
١٢٩٢	موسى بن يونس، ابو الفتح كمال الدين (٥٥١ - ٦٣٩ هـ) ص ٢٩٨
١٢٩٣	احمد بن كمال الدين (٥٤٥ - ٦٢٢ هـ) ص ٢٩٩
١٢٩٤	محمد بن علي الملقب بالامام بن بنت الرضى يونس (م ٦٢٢ هـ) ص ٥٠٠
١٢٩٥	عبد الرصيم بن الامام رضى الدين محمد بن عماد الدين بن يونس، تاج الدين (٥٩٨ - ٦٤١ هـ) ص ٥٠٠
١٢٩٦	جمال يحيى، يحيى بن عبد المنعم جمال الدين المصرى (م ٦٢٨ هـ) ص ٥٠١

فضل في جماعة أدخلتهم في المحرم لكونهم من أهل اليمن
وإن كان أكثرهم مشهوراً بما يقتضيه إدخاله في غير
هذه الحروف فمنهم:-

- ١٢٩٤ احمد بن سليمان المعروف بالحكي (م ٤٠٣ هـ) ص ٥٠١
- ١٢٩٨ احمد بن علي أبو العباس المعروف بالحرازي (م ٤١٨ هـ) ص ٥٠١
- ١٢٩٩ أبو بكر بن عمر رضى الدين المعروف بابن الاديب ص ٥٠١
- ١٣٠٠ احمد بن علي جمال الدين المعروف بالعامري (م ٤٢٥ هـ) ص ٥٠١
- ١٣٠١ احمد بن أبي الحيز بن مسعود أبو العباس الحضرمي السدي
(م ٤٢٩ هـ) ص ٥٠٢
- ١٣٠٢ عبد الله بن اللاحر الشجيني (م ٤٣٤ هـ) ص ٥٠٢
- ١٣٠٣ أبو بكر بن جبرئيل رضى الدين (م ٤٠١ هـ) ص ٥٠٢
- ١٣٠٤ محمد بن علي بن أبي الخلق جمال الدين (م ٤٠١ هـ) ص ٥٠٢
- ١٣٠٥ محمد بن عيسى بن مطير (م ٤٢٢ هـ) ص ٥٠٢
- ١٣٠٦ عبد الله بن محمد بن عبد الله الحضرمي (م ٤٢٢ هـ) ص ٥٠٢
- ١٣٠٧ عبد الرحمن بن علي بن سفيان الشريف وجمي الدين (م ٤٢٢ هـ)
ص ٥٠٣
- ١٣٠٨ عبد الله بن اسعد عفيف الدين اليمني المعروف باليا فتحي
(٤٠٠ - ٤٢٨ هـ) ص ٥٠٣

سالے کے لیے ملاحظہ فرمائیے برطان اگست ۱۹۶۱ء

کلور و فل اور قرآن

قرآن اور علم نہاتات

(۶)

از جناب مولوی محمد شہاب الدین صاحب ندوی، فرقانہ الکیڈمی چک بانادر، جگور ناتھ

کلور و فل اور مفسرین | اس موقع پر قدمائے مفسرین نے لفظ "خضر" کی جو تفسیر کی ہے اس کو بھی پیش نظر رکھنا ضروری ہے اور اس بارے میں مفسرین کے اقوال مختلف ہیں۔ جن کے ملاحظہ سے یہ نظریہ قائم کرنا پڑتا ہے کہ وہ یا تو کلور و فل کی صلاحیت و کارکردگی کی کچھ سن گن پانچکے تھے یا پھر اس کو سمجھنے کی خاطر مختلف نظریات قائم کرنے لگے تھے۔ بہر حال مفسرین کرام نے اس لفظ کی تفسیر میں جو کچھ بھی تحریر کیا ہے اس کو استقرائی طور پر پانچ قسم کے نظریات میں تقسیم کیا جا سکتا ہے۔

- ۱۔ بعض نے اس لفظ کی کوئی خاص تشریح نہیں کی ہے۔
- ۲۔ بعض نے کسی خاص چیز کا تعین کیے بغیر ایک سرسبز و شاداب مادہ مراد لیا ہے۔
- ۳۔ بعض نے اس سے شگونے مراد لیے ہیں۔
- ۴۔ بعض نے اس سے شاخوں دار تنا مراد لیا ہے جو بیج سے اولین طور پر برآمد ہوتا ہے۔ اس طرح بعض نے شاخوں دار ڈالیان مراد لی ہیں۔

۵۔ اردو زبان کے معرین و مترجمین نے عموماً عام درخت اور کھیتیاں مراد لی ہیں۔

اب بالترتیب چند نمونے بھی ملاحظہ ہوں مثلاً تفسیر جلالین میں ہے:

(فاخر جہا منہ) ای النبات شیباً (خضراً) بمعنی أخضر
(تخرج منہ) من الخضر (حباً متراکباً)
(ترجمہ) (ہم نے نکالی اس سے) یعنی نبات سے ایک چیز (سبز) اخضر
کے معنی میں (جس سے ہم نکالتے ہیں) یعنی سبز چیز سے (تہہ تہہ دلنے)
یہ ایک مختصر ترین تفسیر ہے جس میں نہ کوئی نظریہ ہے اور نہ کوئی خاص
تشریح ہے۔ مگر ہاں کجی دادی حیثیت سے اس آیت کریمہ کی جو تفسیر کی گئی ہے
وہ سونفید صحیح ہے۔

تفسیر البسود میں ہے:-

(فاخر جہا منہ خضراً) ای فاخر جہا من النبات الذی لا
ماق له شیباً عَضاً أخضر۔ یقال شیء أخضر وخضراً عوداً
وعُوراً (تخرج منہ) صفة لخضر ای تخرج من ذلك الخضر
ترجمہ :- (ہم نے نکالی اس سے ایک سبز چیز) یعنی ان نباتات
سے جو بغیر تہے کے ہیں ایک سبز اور شاداب چیز نکالی۔ کسی چیز کی صفت
کے لیے اخضر اور خضر دونوں الفاظ لائے جاتے ہیں جیسے الخور اور
عُور بولے جاتے ہیں (ہم نکالتے ہیں اس سے) بہ خضر یعنی سبز چیز کی صفت
مطلب یہ کہ ہم غلے اس سبز چیز سے نکالتے ہیں۔

لہٰذا یہ دونوں الفاظ اخضر اور خضر کے ہم وزن ہیں اور عربی زبان میں صیغوں کا اشتقاق
عموماً سقرہ اوزان کے تحت اور باضابطہ ہوتا ہے۔

یہاں پر شینا عشتاٰ خضوہ (ایک سرسبز اور شاداب چیز) کا فقرہ نہایت درجہ اہم ہے جو کلوروفل کی واضح خصوصیت ہے۔ اب پتہ نہیں مفسر موصوف کے نزدیک اس کا مصداق کیا تھا؟ اور ان کی معلومات کا ماخذ کیا؟ افسوس کہ یہ بھی ایک نہایت درجہ مخقرسی تفسیر ہے جس کے باعث کوئی بھی نظریہ قائم کرنا دشوار ہے۔

اور اس موقع پر ایک غلطی کا ازالہ بھی ضروری ہے۔ وہ یہ کہ مفسر موصوفا نے اس موقع پر "سرسبز و شاداب چیز" کو یہ جو بیوں (بغیر تنے کے پودوں) تک محدود کر دیا ہے تو وہ صحیح نہیں ہے۔ بلکہ اس کا اطلاق ہر قسم کے پیر پودوں پر یکساں طور پر ہو سکتا ہے۔ کیونکہ لغوی اعتبار سے لفظ نبات کے مفہوم میں مختلف قسم کے پیر پودے، گھاس پات اور زمین سے برآمد ہونے والی ہر قسم کی روئیدگی داخل ہے۔ لہذا کوئی وجہ نہیں کہ "سبز و شاداب چیز" یا کلوروفل کو محض بے تنے والی بیوں ہی تک محدود کر دیا جائے۔ مگر ایسا معلوم ہوتا ہے کہ مفسر ابو سعود نے آیت زیر بحث میں "نبات" کے تذکرے کے بعد معافی کھجور وغیرہ کے درختوں کے تذکرے کے پیش نظر اس کو ایک فلسفیانہ قسم کی تقسیم سمجھتے ہوئے "نبات" کو محض بیوں پر محمول کر دیا ہو، جیسا کہ ان کی اس عبارت سے سمجھ میں آتا ہے

(فاخر جمانہ خضوہ) شروع فی تفصیل ما أجهل من

لہ واضح رہے کہ یہ مادہ جب تک سرسبز و شاداب رہتا ہے کلوروفل کہلاتا ہے۔ مگر جیسے ہی وہ خشک ہو جاتا ہے "بے روح" بن جاتا ہے اور اس پر کلوروفل کا اطلاق نہیں ہوتا!

الآخراج وقد بدأ بتفصيل حال النجم أي فأخرجنا
 من النبات الذي لا ساق له شيئاً غصناً أخضراً...
 (ومن الغل) شروع فی تفصیل حال الشجر...
 چنانچہ صاحب کثاف... جو لغت و ادب کے مسلم امام ہیں اپنی تفسیر میں
 تحریر کرتے ہیں:-

(فأخرج جنابہ) بالماور نبات کل شئی) نبات کل صنف من
 أصناف النامی (فأخرج جنابہ) من النبات (خضراً)
 شيئاً غصناً أخضراً (تخرج منه) من الخضرة (جاء متراكباً)
 وهو لسبب

حاصل یہ کہ نبات کا اطلاق محض بے تنے کے پودوں یا بیوں تک
 محدود کر دینا صحیح نہیں ہے۔ بلکہ یہ ہر قسم کے پیر پودوں کے لیے بولا جاتا
 ہے اور "سر سبز و نشا و اب چیز" ہر قسم کے نباتات سے نکلتی ہے۔
 امام رازی نے اس لفظ (خضر) کی جو تشریح کی ہے وہ یہ ہے:-
 والمراد من هذا الخضرة العود الأخضر الذي يخرج أدماً
 ويكون السنبل في اعلاه - وقوله تخرج منه جاء متراكباً
 یعنی يخرج من ذلك الخضرة جاء متراكباً بعضه على بعض
 في سنبلة واحدة

۱۔ تفسیر ابوسعود بر حاشیہ تفسیر کبیر - طبع مصر

۲۔ تفسیر کثاف ج ۱ ص ۲۲۷ طبع مصر

۳۔ تفسیر کبیر ۱۰۶/۲

ترجمہ :- یہاں پر خضر سے مراد وہ سبز شاخ یا ٹکڑا ہے جو پہلے پہل برآمد ہوتا ہے اور جس کے آخری سرے پر بالی یا جھڑہ ہوتا ہے اور ارشاد باری "ہم اس سے تہہ بہ تہہ دانے نکالتے ہیں" یہ معنی رکھتا ہے کہ کسی غلے کے دانے جو ایک ہی بالی میں ایک دوسرے پر جمے ہوئے ہوتے ہیں اسی سبز چیز سے نمودار ہوتے ہیں؟

امام صاحب نے اس موقع پر "خضر" سے وہ ٹکڑے مراد لیے ہیں جو غلے کی بالیوں کے نیچے اور ان سے متصل ہوتے ہیں۔ یہ بیان واقعہ کے لحاظ سے سواہ صحیح ہو یا غلط مگر اس سے اتنا ضرور پتہ چلتا ہے کہ امام صاحب کے دور میں اس لفظ کو سمجھنے اور اس کی تحقیق و تدقیق کرنے کی کوشش شروع ہو چکی تھی۔ "خضر" سے مراد شاخوں دار تناہونے کا نظریہ تفسیر مظہری اور تفسیر المنار میں ملتا ہے۔

"وهو ما تشعب من أصل النبات الخارج من البذر" یعنی خضر سے مراد وہ شاخوں دار تناہے جو بیج سے برآمد ہوتا ہے۔
 "وهو ما تشعب من أصل النبات الخارج من الحب كساق النجم وأغصان الشجر. فخرج منه أي من هذا الأخضر المتشعب من النبات آناً بعد آناً حباتاً كبا بعض فوق بعض وهو السنبلیہ۔"

ان دونوں اقوال میں فرق یہ ہے کہ صاحب مظہری قاضی محمد ثناء اللہ

۱ تفسیر مظہری ۳/۲۰۵

۲ تفسیر المنار ۲/۲۲۲

نے اس کا مصداق محض شاخوں دار تنا قرار دیا ہے۔ جبکہ صاحب المنار علامہ سید رشید رضا نے اس کے مصداق میں شاخوں دار تنے کے علاوہ شاخوں ڈالیوں کو بھی شامل کر لیا ہے۔ اب اس بات کا بالکل پتہ نہیں چلتا کہ اس نظر یہ کا ماخذ کیا ہے اور یہ خیال کیوں کر پیدا ہوا؟

مگر اس موقع پر امام رازیؒ کی ذہانت کی داد دینی پڑتی ہے کہ انہوں نے اس کا مصداق بالیوں سے متصل شاخوں کو قرار دے کر اس کو بہت زیادہ قابل فہم بنا دیا ہے۔ حقیقت یہ ہے کہ وہ مواد نشائیہ (کاربوہائیڈریٹ) جو کسی بڑے یا پودے میں پھیلی ہوئی مختلف اور بے شمار فیوں میں تیار ہوتا ہے اور مختلف ڈالیوں سے گزرتا ہوا بالی سے ملی ہوئی شاخ میں داخل ہو کر بالی یا پھل میں جمع ہونے لگتا ہے۔ اور قسم ہا قسم کے غلے اور پھل وغیرہ سب کے سب اس کاربوہائیڈریٹ کی مختلف شکلیں ہوتی ہیں جو انسان کی عبرت و بصیرت کے لیے ہمیں بدل بدل کر کام و دہن کے لیے لذت و ذائقہ کا سامان فراہم کرتا ہے۔

بہر حال دیگر تفاسیر میں بھی مذکورہ بالا اقوال ہی میں سے کوئی نہ قول

۱۔ مفسرین کے ان مختلف اقوال کے جائزے سے یہ حقیقت بخوبی ظاہر ہو جاتی ہے کہ وہ کسی لفظ کا مفہوم اپنی فہم و بصیرت کے مطابق بلا تکلف بیان کر دیتے تھے بلا لحاظ کیے کہ یہ مفہوم سابقہ مفسرین کے خلاف پڑتا ہے یا نہیں! مگر موجودہ دور میں حال یہ ہے کہ سابق مفسرین کے اقوال سے ذرا سے اختلاف پر بھی ایک طوفان برپا کر دیا جاتا ہے۔ اگرچہ جدید تفسیر اصولی حیثیت سے کتنی ہی درست کیوں نہ ہو۔ فاعتبروا یا اولی الابصار۔

ماتا ہے اور سب انہی باتوں کو دہراتے چلے گئے ہیں۔ مگر تعجب ہے کہ علامہ
 طغلاوی جو ہری مصریؒ نے بھی اس لفظ کی کوئی خاص تشریح نہیں کی ہے
 جو زمانہ حال کے ایک نامور مفسر قرار دیئے جاتے ہیں۔ جنہوں نے علوم دینیہ
 کے ساتھ ساتھ علوم سائنس میں بھی کمال حاصل کیا تھا۔ اور جن کی تفسیر بعض
 حلقوں میں سائنسی علوم و افکار کے اعتبار سے تفسیر کبیر کا نقش نانا اور
 ایک شاہکار سمجھی جاتی ہے۔ مگر اس باب میں انہوں نے بھی بجز مفسرین کے
 اقوال کو دہرا دینے سے کوئی خاص تحقیق نہیں کی ہے۔ حتیٰ کہ الفاظ تک
 نہیں بدلے گئے۔

(فاخر جہا مند) من النبات (حضرًا) شينًا أخضرًا (تخرج

مند) من الحضر (جبا مترًا کبًا) وهو السنبُل

اب بلا تشریح اردو مفسرین و مترجمین کے چند نمونے ملاحظہ ہوں۔

”اور (دیکھو) وہی ہے جو آسمان سے (یعنی بلند ہی سے) پانی برساتا

ہے۔ پھر اس سے ہر طرح کی روئیدگی پیدا کر دیتا ہے۔ پھر روئیدگی

سے ہری ہری ٹہنیاں نکل آتی ہیں۔ اور ٹہنیوں سے دانے نمودار

ہو جاتے ہیں۔

”اور وہی ہے جس نے آسمان سے پانی برسایا، پھر اس کے ذریعہ ہر قسم کی

نباتات اُگائی۔ پھر اس سے ہرے ہرے کھیت اور درخت پیدا کیے، پھر

ان سے تہہ پر تہہ چرطعے ہوئے دانے نکالے۔

۱۔ الخواہری تفسیر القرآن، ج ۱، ص ۸۱

۲۔ ترجمان القرآن، ج ۱، ص ۳۷

۳۔ تفسیر القرآن، ج ۱، ص ۵۶

” اور وہ وہی تو ہے جس نے آسمان سے پانی اتارا پھر ہم نے اس کے ذریعہ سے ہر قسم کی روئیدگی کو نکالا۔ پھر ہم نے اس سے سبز شاخ نکالی کہ ہم اس سے اوپر تلے چڑھے دانے نکالتے ہیں۔“

” اور اس نے اتارا آسمان سے پانی پھر نکالی ہم نے اس سے اُگنے والی ہر چیز پھر نکالی اس میں سے سبز کھیتی جس سے ہم نکالتے ہیں دانے ایک پر ایک چڑھا ہوا۔“

جدید تفسیری اصول | ضمناً یہاں پر ایک بات اچھی طرح سمجھ لینا چاہیے۔ مفسرین کرام کے مذکورہ بالا مختلف اقوال کے ملاحظہ سے اس بے غبار حقیقت پر بخوبی روشنی پڑ جاتی ہے کہ انہوں نے اس آیت کریمہ میں لفظ ”خضر“ کی جو بھی تشریح و تفسیر کی ہے، وہ کسی منقولی روایت کی بنا پر نہیں بلکہ اپنے ذاتی غور و فکر اور ذاتی تفکر و تدبر کی بنا پر ہے۔ مفسرین کرام کی اس روش سے ہم کو بہت سے قیمتی اصول مل جاتے ہیں، جن کی روشنی میں ہم مزید حقیقت کے لیے اقدامات کر سکتے ہیں۔

۱۔ جہاں پر کوئی منقولی تفسیر موجود نہ ہو وہاں پر اصول صحیحہ کے تحت کوئی نیا مفہوم لیا جاسکتا ہے۔

۲۔ اس صورت میں قدیم مفسرین کے اقوال سے ہٹنا نا جائز نہیں پڑے گا۔ جیسا کہ خود مفسرین کے مذکورہ بالا مختلف اقوال سے صاف ظاہر ہو رہا ہے کہ انہوں نے اپنے پیش رو اور سابق مفسرین کے اقوال سے ہٹ کر کوئی

۱۔ تفسیرِ واحدی، ص ۳۰۴۔ مطبوعہ لاہور

۲۔ ترجمہ از شیخ الہند

نہ کوئی نیا قول اختیار کر کے اپنے مابعد والوں کیلئے بھی ایک مثال قائم کر دی ہے ظاہر ہے کہ جب خود مفسرین ہی نے اس کی راہ دکھائی ہے تو پھر اب یہ چیز ناجائز نہیں قرار دی جاسکتی۔

۳۔ اصول صحیحہ اور ثابت شدہ حقائق و معارف کے تحت جو تفسیر کی جائے گی وہ "تفسیر بالرأے" نہیں ہوگی۔ ورنہ پھر خود بہت سے مفسرین پر بھی یہ الزام عائد ہو سکتا ہے۔ ظاہر ہے کہ کسی ایک مفسر کے قول یا رائے سے ہٹنا اگر ناجائز یا تفسیر بالرأے ہوتا تو پھر مفسرین کے درمیان کسی قسم کا اختلاف ہی پیدا نہ ہوتا۔ اور سب کے سب کسی ایک ہی قول پر متفق ہو جاتے حالانکہ ایسی بات نہیں ہے۔

۴۔ اب گفتگو جو کچھ بھی ہوگی وہ اصول صحیحہ کے حدود اور اس کے مبادی کے تعین میں ہوگی۔ نہ کہ اصول بالا کے حق یا ناحق ہونے میں۔

۵۔ اس قسم کے اختلافات زیادہ تر نئے نئے علوم و افکار کی تحقیق و تدوین اور تردید و اشاعت کی بنا پر پیش آتے ہیں۔

۶۔ یہ اختلافات زیادہ تر ان ہی آیات کریمہ میں پیش آتے ہیں جو بظاہر کائنات سے تعلق ہوتی ہے۔ اور کائناتی علوم سے متعلق تحقیقات و انکشافات کی بدولت اس قسم کی آیات میں اختلاف رائے ایک ناگزیر چیز ہے اور زیور کلو و فعل والی آیت بھی اسی قسم کی ہے۔

یہ بڑی عجیب بات ہے کہ لوگ عام طور پر قدامتے مفسرین کے تفسیری اقوال کو بڑی وقعت بلکہ ایک طرح کے تقدس کی نظر سے دیکھتے ہیں۔ خواہ وہ غیر منقول یا اپنے ذاتی غور و فکر اور کد و کاوش کا ہی نتیجہ کیوں نہ ہوں۔ مگر اس کے برعکس کسی نئی تفسیر پر اعتراضات کرنے لگ جاتے ہیں۔

خواہ وہ اصولی اعتبار سے کتنی ہی صحیح کیوں نہ ہوں۔ یہ عقلی جبر و اور قلتِ فکر کا نتیجہ ہے

حقیقت یہ ہے کہ سائنسی علوم جب تک ارتقائی منازل سے گزرتے رہیں گے۔ اُن آیات کی تفسیر میں بھی ارتقا ہوتا رہے گا۔ جو کائنات کے نظریات اور اس کے فلسفے سے متعلق ہیں۔ لہذا اس سے نہ تو کسی قدیم مفسر کی تنقیص ہوتی ہے اور نہ جدید مفسر کی تعریف۔ بلکہ ہر مفسر دراصل اپنے ہی دور کی مخلوقات اور اس کے ذہن و فکر کا پابند ہوتا ہے۔ لہذا یہ تصور ہی غلط ہے کہ قدیم مفسرین نے قرآن حکیم کو ٹھیک طریقے سے نہیں سمجھا ہے جیسا کہ کوتاہ بینیوں کا ادعاء ہے۔

ظاہر ہے کہ ہر دور کے تقاضے مختلف ہوتے ہیں۔ اور قرآن حکیم میں ہر دور کے تقاضے کے مطابق ہدایت و رہنمائی کی صلاحیت موجود ہے۔ خواہ کسی دور میں شعر و شاعری اور ادبیات کا غلبہ رہے یا کبھی عقلیات اور سائنس وغیرہ کا اس میں ہر قسم کے ذہن و دماغ کے مطابق دلیل و استدلال اور حجت و برہان کا پورا پورا سامان و دلیلت کر دیا گیا ہے۔ اس لحاظ سے کلور و فل وغیرہ قسم کے جدید انکشافات کا اظہار زمانہ قدیم میں نامناسب بھی تھا اور غیر موزوں بھی۔ اگرچہ یہ چیز اس کے خزانہ عامرہ میں بطور پیش بندی پہلے سے موجود تھی۔ تاکہ عصرِ جدید کے تقاضے کے مطابق اس کی بھرپور رہنمائی ہو سکے اور موجودہ بے مہارت عقلیت (RATIONALISM) کے مُتنبہ میں لگام ڈالی جاسکے۔

یہ بھی ملحوظ رہے کہ اس قسم کی آیات میں کوئی بھی مفسر اپنی رائے یا تفسیر کو حرفِ آخر قرار نہیں دے سکتا۔ ہو سکتا ہے کہ مستقبل کا مفسر اس میں

کچھ نہ کچھ ترمیم کر ڈالے یا کسی مفہوم کو سب سے سے غلط قرار دے دے جیسا کہ مفسرین
 نے متعلق مفسرین کے مختلف اقوال کے جائزے سے یہ حقیقت نکھر کر سامنے آجاتی
 ہے۔ ایسے تمام مواقع پر قرآن کریم پر کوئی حرف آنے کے بجائے مفسرین کا اپنا ہی
 تصور ہم لازم آتا ہے کہ یہ کتاب برحق ایسے بلند اور اعلیٰ ترین حقائق پر مشتمل
 ہے کہ عقل انسانی ان حقائق عالیہ کا کلی ادراک کر ہی نہیں سکتی اور ہمیشہ
 عاجز و در ماندہ رہے گی۔ لہذا آج کل یہ جو کہا جاتا ہے کہ سائنس کے بدلتے
 ہوئے نظریات کو بنیاد بنا کر کتاب اللہ کی تفسیر نہیں کرنی چاہیے۔ مبادا یہ نظریات
 مستقبل میں ذاتان ماضی قرار دے دیے جائیں تو یہ ایک موسومہ ساخڑہ اور
 بے جا پیش بینی بلکہ حقائق و واقعات سے گریز و فرار اور سہل انگاری ہے
 ہم تو اپنے ہی دور کے حالات و واقعات کے مطابق کتاب اللہ میں غور و خوض
 کے پابند ہیں نہ کہ مستقبل کے حالات و واقعات کے۔ اس طرح کی حد بندیوں
 سے ہم قیامت تک کسی بھی آیت کی تفسیر نہیں کر سکتے اور نہ کسی منکر و معاند
 کے خلاف اتمام حجت کر سکتے ہیں۔ کیونکہ اس صورت میں ایک منکر بھی قطعی
 دلائل تک کو یہ کہہ کر رد کر سکتا ہے کہ شاید مستقبل میں ان میں بھی کچھ ترمیم
 ہو جائے۔ اس قسم کی بے جا دور اندیشی کا تقاضا یہ ہو گا کہ ہم یا تو نظریہ
 کائنات سے متعلق آیات قرآنی کی تفسیر کرنا ہی چھوڑ دیں یا پھر علوم و مسائل
 کی گہرائیوں میں جانے کے بجائے "ومن الناس من یعبدا اللہ علی
 حراف" کے بھدراق "کنارے کنارے" ہی رہنے کی کوشش کرتے رہیں۔ مگر
 اس صورت میں ہم باوجود مخالفت کے ایک جھونکے کو سعی برداشت نہیں کر سکیں گے۔
 پہلے باب میں یہ بحث تفصیل کے ساتھ گزر چکی ہے کہ تبدیلی زیادہ تر
 ان ہی افکار و نظریات میں ہوتی ہے۔ جن کی حیثیت تجربہ و اختیار کی

رُو سے ثابت شدہ یا مسلمہ حقیقت کی نہیں بلکہ محض نظریاتی قسم کی ہوتی ہے اس کے برعکس کلوروفل کی حیثیت کسی نظریہ کی نہیں بلکہ ثابت شدہ حقیقت کی ہے۔ اور کسی سائنس لیپورٹری میں ہر شخص اس کا مشاہدہ و تجربہ کر کے بذاتِ خود اطمینان حاصل کر سکتا ہے۔ کلوروفل یا نباتات کا سبز رنگ اور اس کی کارکردگی ایک قانونِ فطرت یا قانونِ خداوندی ہے جس میں تغیر و تبدل کا کوئی امکان نظر نہیں آتا۔ یہ نہیں ہو سکتا کہ وہ نباتات جو کلوروفل کے حامل ہیں۔ مستقبل میں سرخ یا سیاہ بن جائیں یا ہرے رنگ کا ذرہ (CHLOROPLAST) کاربوہائیڈریٹ کی تیاری کا فصل ترک کر دے۔ یا بجائے کاربوہائیڈریٹ جیسے میٹھے اور خوشگوار مادہ کے کوئی کڑواؤ یا آکسیلا مادہ تیار کرنے لگ جائے۔ یا کاربن ڈائی آکسائیڈ کی بجائے آکسیجن جذب کرنے اور کاربن ڈائی آکسائیڈ خارج کرنے لگ جائے۔ یا زائد پانی کا اخراج بجائے پتیوں کے جڑوں کی سمت سے سونے لگ جائے یا بھول کے بجائے پھل پہلے نمودار ہونے لگ جائیں یا پانی اور کاربوہائیڈریٹ کی آمد و رفت کا نظام خلط ملط ہو جائے۔ آخر ان میں سے کون سی ایسی حقیقت ہے جس کے مستقبل میں تبدیلی ہو جانے کا امکان ہو؟ اس سے آپ اندازہ لگا سکتے ہیں کہ قوانینِ فطرت کیا ہیں اور ان میں تبدیلی کا امکان کتنا ہے؟ ہاں البتہ یہ ہو سکتا ہے کہ مذکورہ بالا حقائق سے متعلق کوئی فہمی انکشاف سامنے آجائے۔ مثلاً کاربوہائیڈریٹ یا پروٹین وغیرہ کی ساخت و پرداخت کے متعلق کوئی نیا نظریہ سامنے آجائے۔ یا خدائیت میں موجود شدہ کوئی نیا وٹامن دریافت ہو جائے یا کلوروفل کی صلاحیت و

لے اب تک تیرہ قسم کے وٹامن دریافت ہو چکے ہیں جو پہلی صحت کے لیے بہت ضروری ہیں (سیددکیم جوہانی ص ۱۹۴)

کارکردگی پر کچھ مزید روشنی پڑ جائے۔

یہ حال یہ نہیں ہو سکتا کہ مستقبل کی سائنس موجودہ تمام حقائق کو کلی طور پر مسترد کر دے۔ اور اگر بغرض محال ایسا ہو بھی جائے تو اس سے جیسا کہ عرض کیا جا چکا۔ قرآن پر حرف آنے کے بجائے مفسر کے فہم پر حرف آتا ہے۔ بلکہ اگر حقیقت کی نظر سے دیکھا جائے تو اس سے دراصل علوم سائنس ہی کا تصور لازم آتا ہے۔ گویا کہ قرآن حکیم کو کلی وحقی طور پر نہ سمجھ سکتے کا التزام مجموعی اعتبار سے پورے عالم النانی اور اس کے کل علوم پر عائد ہوتا ہے۔ حقیقت یہ ہے کہ النانی علوم اور اس کی ترقیاں جیسے جیسے بڑھتی جائیں گی قرآن حکیم کے حیرت انگیز ایہامات بھی بتدریج واضح اور روشن ہوتے چلے جائیں گے۔ مگر کوئی بھی حقیقت — جس کو علمی صداقت کہا جاسکے۔ ایسی دنیا نہیں ہو سکتی جو اس کے بیانات یا مندرجات سے متضاد ہو یا ان کو غلط ثابت کرنے والی ہو۔ چودہ سو سال کی پوری تاریخ میں اس قسم کی کوئی ایک مثال بھی سامنے نہیں آسکی ہے اور نہ مستقبل میں کبھی آسکتی ہے۔ ظاہر ہے کہ ایسا حیرت انگیز کلام اور ایسے لازوال کلیات وہی وضع کر سکتا ہے جس کا علم ماضی، حال اور مستقبل پر ہر حیثیت سے محیط ہو اور جس کی نظروں سے

لہ وانہ لکتاب عزیز کا یا متیہ الباطل من بین ین یدہ ولا من خلفہ
تذلیل من حکمہ حمین : یقیناً یہ ایک غالب و برتر (کبھی مغلوب نہ
ہونے والی) کتاب ہے جس میں باطل نہ آگے سے در آسکتا ہے اور نہ پیچھے سے
چلے پاسکتا ہے (کیونکہ یہ کتاب ایک بہت ہی دانشمند اور خوبیوں والے (رب)
کی جانب سے اتاری گئی ہے (لہذا وہ خوبیوں سے مملو ہے) (علم صحیحہ: ۱۴۴)

دنیا کا کوئی بھی واقعہ پوشیدہ نہ ہو۔

یہ ایک ناقابل تردید حقیقت ہے کہ اس عالم رنگ و بو کو ٹھیک ٹھیک سمجھنے اور اس کی مکمل ہسٹری بیان کرنے سے پوری دنیائے سائنس جس طرح عاجز و بے بس ہے اسی طرح اس بلند و بڑے کلام کی مکمل تشریح و تفسیر بے کم و کاست بیان کر دینے سے تمام مفسرین بھی قیامت تک عاجز و درماندہ رہیں گے۔

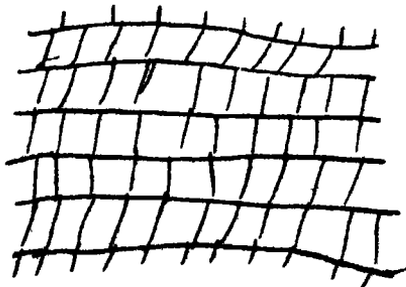
اس جائزہ سے یہ حقیقت پوری طرح عیاں ہو جاتی ہے کہ یہ عالم رنگ و بو اور یہ کلام برحق دونوں ایک ہی سرچشمہ کے دو پر تو ہیں جن کو ٹھیک ٹھیک سمجھنا کارے وارد ہے۔ ان دونوں کے حقائق و معارف کی کوئی انتہاء نہیں ہے۔ قرآن اور کائنات کا ہر انکشاف انسان کے عجز و انکسار اور اس کے جبل ہی کو ظاہر کرتا ہے اور اس کا علم و عرفان ایک مقررہ حد سے آگے کبھی نہیں بڑھ سکتا۔

حاصل کلام یہ کہ اگر بالفرض ہم اپنی کوتاہ فہمی کے باعث کسی لفظ یا کسی آیت کی غلط تفسیر کر جائیں اور وہ مستقبل کی تحقیقات کا مقابلہ نہ کر سکے تو اس کو مستقبل کا مفسر درست کرنے کا جس طرح کہ ہم قدمائے مفسرین کی بعض غلطیوں کی اصلاح کر لیتے ہیں۔ لہذا ہمیں اس بارے میں خواہ مخواہ پریشان ہونے کی جذاں ضرورت نہیں ہے۔ ہم کو تو صرف اصول صحیحہ کا لحاظ رکھنا چاہیے اور بس۔

کلوروفل کی مزید توضیح | اوپر کی بحث ضمناً آگئی۔ بہر حال آیت

زیر بحث کی میں نے جو کبھی تشریح و تفسیر کی ہے وہ صحیح اصول و ضوابط کو ملحوظ رکھتے ہوئے طویل عوز و خوض کے بعد کی ہے۔ خلاف اصول یا بے بنیاد

طور پر کوئی بات بیان کرنے سے قطعاً احتراز کیا ہے۔
 اس آیت کریمہ کی صحیح عظمت کو سمجھنے کے لیے بہتر سہوگاکا کہ کلوروفیل
 کی مزید وضاحت کی جائے۔ چنانچہ یہ بات اولین طور پر نوٹ کرنے کے
 قابل ہے کہ کسی بھی پٹر پودے کی پتیاں جو بظاہر سبز اور سہری نظر آتی ہیں
 تو اس کا مطلب یہ نہیں ہے کہ ہر ایک پتی پوری طرح سبز رنگ میں رنگی ہوئی
 ہوتی ہے۔ بلکہ ہر پتی میں چند ایسے ذرات ہوتے ہیں جو سبز رنگ کے حامل
 ہوتے ہیں اور پتی کا بقیہ حصہ بے رنگ رہتا ہے۔ اس اجمال کی تفصیل یہ ہے
 کہ ہر ایک پتی سینکڑوں ہزاروں چھوٹے چھوٹے خورد بینی خلیوں کا مجموعہ ہوتی
 ہے۔ اور ان میں سے ہر ایک خلیہ (CELL) کو خنرماہ (PROTOPLASM)
 کی ایک اکائی (UNIT) کہا جاتا ہے۔ جس کے اندر ایک زندہ متحرک
 اور مسلسل تغیر پذیر مادہ بھرا رہتا ہے۔ یہ تمام خلیے ایک دوسرے سے
 الگ الگ اور باہم مضبوطی کے ساتھ جڑے ہوئے ہوتے ہیں۔ ہر خلیے کے چاروں
 طرف سیلولوز کا ایک دیوار بنا پردہ حامل رہتا ہے۔ خلیوں کی ساخت اور حالت
 کو سمجھنے کے لیے حسب ذیل شکلیں ملاحظہ ہوں۔ جو علم نباتات (BOTANY)
 کی مختلف کتابوں سے دیئے جا رہے ہیں۔

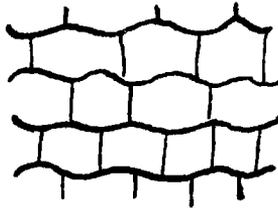


کارک

کارک کے خلیے

اس شکل میں داہنی جانب ایک کارک دکھایا گیا ہے اور بائیں جانب چند خانے۔ یہ خانے دراصل اُس کارک کے خلیے (CELLS) ہیں جو اس کو آڑا کاٹ کر خوردبین کی مدد سے ایک سو گنا بڑا کر کے دکھائی گئے ہیں۔ یہ خلیے کسی دقت زدہ تھے۔ مگر اب مُردہ ہیں۔ اب آپ کو خلیوں کی ساخت اور ان کی جسامت کا بخوبی اندازہ ہو گیا ہو گا۔ کارک کے خلیے پہلی بار ایک انگریز رابرٹ ہک (ROBERT HOOK) نے ۱۶۶۷ء میں ایک خوردبین کی مدد سے دیکھے تھے۔

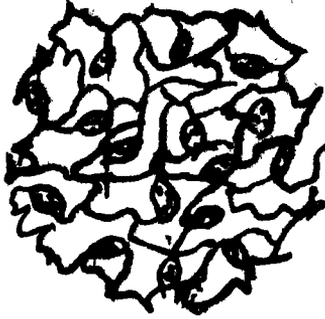
یہ بات یاد رکھنی چاہیے کہ تمام نباتات تقریباً اس قسم کے خلیوں پر مشتمل ہوتے ہیں۔ جڑ، تناء، ڈالیاں، شاخیں، پتیاں، پھول اور پھل وغیرہ۔ عرض نباتات کا ہر حصہ اس قسم کے چھوٹے چھوٹے خانوں کا مجموعہ ہوتا ہے۔



یہ پیاز کے ایک چھلکے کے خلیے ہیں جو خوردبین کی مدد سے بہت بڑے کر کے دکھائے گئے ہیں۔

لہ کارک شاہ بلوط کے درخت کی پھال سے نکلتا ہے۔ جو بوتلوں کے منہ بند کرنے کے لیے استعمال کیا جاتا ہے۔

A SCHOOL COURSE OF BIOLOGY, P. 134 LONDON ۱۹۴۵



اس شکل میں ایک پودے کی پتی کی نچی سطح کو خوردبین کی مدد سے بہت بڑی بنا کر دکھایا گیا ہے۔ اس میں مسدود خلیے نظر آتے ہیں جن میں کچھ مسامات بھی نظر آ رہے ہیں۔ انہی مسامات کو دہن یا STOMATA کہا جاتا ہے جن کے ذریعہ بیرونی ہوا کی کاربن ڈائی آکسائیڈ پتی کے اندر آتی ہے اور زائد پانی خارج ہو جاتا ہے۔

خلیوں کی شکل و صورت سے متعلق اس اجمالی علم کے حصول کے بعد آئیے اب ان کی اندرونی ساخت و پرداخت کا بھی کچھ مطالعہ کر لیں۔

ہر ایک خانہ (CELL) دو حصوں پر مشتمل ہوتا ہے

۱۔ سائٹوپلازم (CYTOPLASM)

۲۔ مرکزہ (NUCLEUS)

ان دونوں میں مرکزہ کی حیثیت بہت اہم ہے۔ اس میں زندگی کی

تمام سرگرمیاں جاری رہتی ہیں۔ خلیہ میں سائٹوپلازم اور مرکزہ کے علاوہ کچھ حالی جگہیں بھی ہوتی ہیں۔ جن کو خالیہ یا

VACUOLE کہا جاتا ہے۔ ان تینوں کی وضاحت حسب ذیل

شکلوں سے ہو سکتی ہے۔