

شرعی اوزان پیمانوں اور پیمائشیں

- * تحقیق علامہ نجم الدین (م ۱۰۷۱ھ)
- * ترتیب ڈاکٹر انخاروف مکہ یونیورسٹی
- * ترجمہ سلمان حسینی ندوی

تحقیقی مطالعوں کا نچوڑ

شرعی اوزان، پیمانوں، پیمائشوں کے بارے میں مختلف تحقیقی مضامین شائع ہوتے رہے ہیں اور نئے نئے تحقیق میں اختلاف بھی رہا ہے۔ لیکن عام طور پر طویل تحقیقی مضامین پڑھنے کی نوبت لوگوں کو کم ہی آتی ہے۔ اور کبھی اوزان میں اختلاف قابل اطمینان نتیجہ تک پہنچنے نہیں دیتا۔ اس لئے شرعی اوزان اور ان کے مقابل جدید اوزان کا نقشہ پیش کیا جا رہا ہے جو فقہ وحدیث کے طالب علموں کے لئے مفید ہوگا۔ اوزان و پیمانوں کے بارے میں یہ معلوم ڈاکٹر محمد اسماعیل اناروف کے نقشہ پر مبنی ہے۔ جو انہوں نے علامہ نجم الدین ابن الرفعه الانصاری (م ۱۰۷۱ھ) کی کتاب "الایضاح والتبیان فی معرفۃ المکیال والمیزان" کے آخر میں درج کیا ہے۔

ابن الرفعه علامہ ابن تیمیہ (م ۷۲۸ھ) کے معاصر ہیں اور شافعی المذہب ہیں۔ ابن تیمیہ نے ایک مناظرہ کے بعد ان کے بارے میں کہا تھا: "رایت شیخا یتقاطر فکۃ الشافعیۃ من لحيته" میں نے ان کو ایسا عالم پایا کہ ان کی داڑھی سے فقہ شافعی ٹپکتا تھا۔ یہ لہجہ اگرچہ بظاہر طنز آمیز ہے لیکن اعتراف سے خالی نہیں۔

ابن الرفعه مصر میں محتسب کے عہدہ پر فائز تھے۔ اور اسی زمانہ میں انہوں نے مندرجہ بالا کتاب تصنیف کی۔ جو شرعی اوزان و پیمانوں پر مستقل تصنیف ہے۔ اور مصنف کی تحقیق کا نچوڑ ہے۔ ڈاکٹر انخاروف نے جو جامعہ ام القرئی مکہ مکرمہ کے کلمۃ الشریعہ میں ریڈر ہیں۔ فاضلانہ حواشی کے ساتھ اس کتاب کو ایڈٹ کیا ہے۔ اس سے پہلے وہ ڈاکٹر بیٹھ کا مقالہ (THESES) بھی اسی موضوع پر چودہ صدیوں میں اسلامی اوزان، پیمانے اور پیمائشیں اور میٹرک نظام سے ان کا موازنہ کے عنوان سے لکھ چکے ہیں اور اس موضوع پر تیار کردہ اب تک کے مواد سے پورا فائدہ اٹھایا ہے اور جو اوزان و پیمانے آثار قدیمہ کے خزانے میں محفوظ رہ گئے ہیں ان کا مشاہدہ اور ان کے متعلق تحقیقات کو بھی پیش نظر رکھا ہے ان کی اس طویل کدوکاوش کا نتیجہ حسب ذیل ہے۔

اوزان شرعی — شرعی اوزان گراموں میں

۱	ادقیہ	چاندی کا	۱۱۶	گرام
۲	ادقیہ	سونے کا	۲۹	۷۵ ملی گرام
۳	ادقیہ	سونا اور چاندی کا	۳۰	۷۵ ملی گرام

میکڑ	گرام	شرح	الحق
	۳۴	شرعی دینار کے حساب سے) جب کہ ایک دینار کا وزن ۷۲ جو کے دانوں کے برابر ہو	۴- حبہ
۵۹		شرعی سکہ درہم کے اعتبار سے) جب کہ درہم کا وزن ۵۰ جو کے دانوں کے برابر ہو	۵- حبہ
۶۲		(مشقال شرعی کے اعتبار سے)	۶- حبہ
۷۰		(دینار شرعی کے اعتبار سے)	۷- دانق
۵۲۸		(وزن درہم کے اعتبار سے)	۸- دانق
۶۹۵		(سکہ درہم کے اعتبار سے)	۹- دانق
۷۵۵		(وزن مشقال کے اعتبار سے)	۱۰- دانق
۱۷۱	۳	(جو وزن کے لئے استعمال ہوتا تھا)	۱۱- درہم شرعی
۷۷۶	۳		۱۲- درہم بغلی
۳۶	۲		۱۳- درہم خوارزمی
۱۲۵	۲		۱۴- درہم طبری
۲۵	۲	جو بطور سکہ استعمال ہوتا تھا	۱۵- دینار شرعی
	۲۰۰۸	(بغدادی) جو ناپنے یا تولنے کے لئے استعمال ہوتا تھا۔	۱۶- رطل شرعی
	۲۲۸	چاندی کے سکوں کے وزن کے لئے۔	۱۷- رطل شرعی
۵۳	۲	ناپ یا تول کے لئے	۱۸- مشقال شرعی

قدیم اسلامی پیمانے اور پانی کے وزن کے اعتبار سے لیٹر میں اور گندم کے اعتبار سے گرام میں ناپی تجرید

لیٹر	ملی لیٹر	گرام	ملی گرام	شرح	الحق
۶۶	-	۵۲۱۴۰		اردب مصری - حضرت عمر رضی اللہ عنہ کے زمانہ میں	۱-
۱۳۲	۲۱۳	۱۰۴۲۸		جربیب فارسی عراقی " " " "	۲-
۲	۱۲۷	۳۲۹۶		صاع نبوی - حنفیہ کے نزدیک	۳-
۲	۷۵	۲۱۷۵		صاع نبوی - شوافع - حنابلہ اور مالکیہ کے نزدیک	۴-
۴۱	۲۱۶	۳۲۶۲۵		عراق شرعی - شوافع - حنابلہ اور مالکیہ کے نزدیک	۵-
۸	۲۶۳	۶۵۲۸		فراق شرعی " " " "	۶-
۱	۳۷۵	۱۰۸۷		قدح مصری - حضرت عمر رضی اللہ عنہ کے زمانہ میں	۷-
۳۳	۵۳	۲۶۱۱۲		قفیر عراقی - عراق و ایران کے اسلامی فتح کے وقت	۸-

لیٹر	میلی لیٹر	گرام	میلی گرام
۳۰۷			
۱	۲۳	۸۲۳	۲
۱	۲۳	۵۲۳	۲

۹- قلتین تقریبی طور پر
۱۰- مدنبوی حنفیہ کے نزدیک
۱۱- مدنبوی شوافع، حنابلہ اور مالکیہ کے نزدیک

نوٹ- گندم کا پانی کے ساتھ تناسب تقریباً ۷۹ فی صد ہے
قدیم اسلامی پیمائش اور میٹر کے نظام سے ان کی تحدید

میٹر	سنٹی میٹر	میلی میٹر
	۱	۹۲۵
	۲۶	۲
	۷۶	۳۷
۲۲۱۷۶		
۱۳۶۶		۲۱۶
		۲
		۳۲۰
۸۸ کیلو میٹر		۷۰۲
ایک کیلو میٹر		۸۲۸
۵ کیلو میٹر		۵۵۲
		۲
		۱۵

۱- اصبح شرعی
۲- ذراع شرعی
۳- ذراع فاروقی
۴- برید شرعی
۵- جریب شرعی - فاروقی
۶- قدم شرعی - چلنے میں دو قدموں کے درمیان کا فاصلہ
۷- جوش شرعی
۸- شرعی مسافت قصر
۹- میل شرعی
۱۰- فرسخ شرعی
۱۱- قدم شرعی

اکوڑہ خشک میں دینی و علمی کتب کا مرکز

اہل علم دینی حلقوں کے طلبہ علوم دینیہ کے مرکز اکوڑہ خشک میں ایک مرکزی کتب خانہ کی ضرورت محسوس ہوئی جو یقیناً ہر قسم کی علمی، دینی کتابیں مناسب نرخ پر مہیا کر سکے۔ دارالکتب العلمیہ کا قیام اس مقصد کیلئے ایک اہم قدم ہے۔ مناسب رعایتی نرخوں پر ہر قسم کی درسی و غیر درسی علمی و دینی کتب مہیا کرنے والا یہ واحد ادارہ آپ کا منتظر ہے۔

دارالکتب العلمیہ — نزد چوکنگی نمبر ۲ — اکوڑہ خشک