

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

“MEVLANA HALİD-İ BAĞDADI” KİMDİR?

Hicri 12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi

(1776-1826)

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27



~~Kadir Sadık Ziya~~ Mevlana Halid-i Bağdadi

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

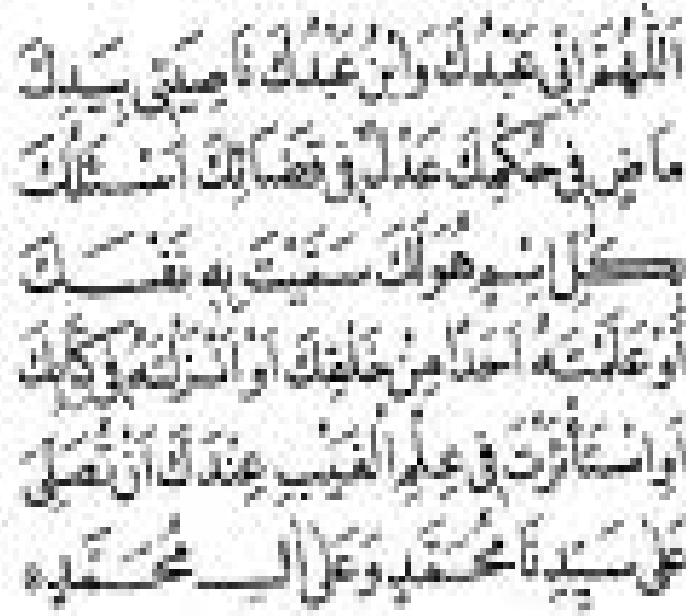


Halid-i Bağdadi, Sema-i Saniye'nin Kurbanlarından Sadıka Rüşdi'ye yaşamı ve Kadiri dergahında yaşadığı olayları anlatan kitabın yazarıdır. Bu kitabın amacı, Kadiri dergahının tarihini ve kadiriye yolunun kökenini açıklamaktır. Kitabın başlığı "Halid-i Bağdadi'nin Kadiri Dergahındaki Yaşamı" şeklindedir. Kitabın yazarı Sadıka Rüşdi'dir. Kitabın yayıncısı ise Kadiri Dergahı'dır. Kitabın fiyatı 14 TL'dir. Kitabın ISBN numarası 9786051200000'dir. Kitabın boyutları 14x21 cm'dir. Kitabın sayfa sayısı 140'dir. Kitabın dil Türkçedir. Kitabın türü Biyografi'dir. Kitabın konuları Kadiri Dergahı, Kadiriye Yolu, Halid-i Bağdadi, Kadiri Dergahının Tarihi, Kadiriye Yolunun Kökeni'dir. Kitabın içeriği, Halid-i Bağdadi'nin Kadiri Dergahındaki yaşamını, Kadiriye yolunun kökenini ve Kadiri Dergahının tarihini anlatmaktadır. Kitabın başlığı "Halid-i Bağdadi'nin Kadiri Dergahındaki Yaşamı" şeklindedir. Kitabın yazarı Sadıka Rüşdi'dir. Kitabın yayıncısı ise Kadiri Dergahı'dır. Kitabın fiyatı 14 TL'dir. Kitabın ISBN numarası 9786051200000'dir. Kitabın boyutları 14x21 cm'dir. Kitabın sayfa sayısı 140'dir. Kitabın dil Türkçedir. Kitabın türü Biyografi'dir. Kitabın konuları Kadiri Dergahı, Kadiriye Yolu, Halid-i Bağdadi, Kadiri Dergahının Tarihi, Kadiriye Yolunun Kökeni'dir. Kitabın içeriği, Halid-i Bağdadi'nin Kadiri Dergahındaki yaşamını, Kadiriye yolunun kökenini ve Kadiri Dergahının tarihini anlatmaktadır.

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27



HIZIR TEZKİRELERİ NEDİR?

MODERN BİLİMİN İLERLEMESİNDE BİR ROLÜ VAR MIDIR?

“ [Hızır Tezkiresi](#) ”, zamanımızdan yaklaşık **200 yıl** kadar önce yazılmış, başta uzayın keşfi olmak üzere, çok değerli bilgiler içeren kriptolojik bir kehanet kaynağıdır.

“Halidi K

a

meriyesi”

olarak da bilinen bu yazıt, ilerde ayrıntılı olarak ele alacağımız

“Zig-Zag Öğretisi”

nin

kurucusu

“Mevlana Halid-i Bağdadi”

tarafından kaleme alınmıştır. Tamamı

yedi

bölüm olan bu yazıtın birinci bölümü

Hazreti

Muhammed

'e ve

Hazreti Hızır

'a

yöneliktir.

“Nun”

(Kalem)

başlığı ile başlayan ikinci bölümünde ise

,

Ay'ın

keşfi

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

ile ilgili çok ilginç bilgiler yer almaktadır.

HIZIR TEZKİRESİ AY'IN KEŞFİNİ VE DAHA PEK ÇOK BİLİMSEL BULUŞU VE FİZİK YASALARINI ÖNCEDEN BİLDİRİYOR MU ? BAĞDADI'NİN ANLATTIĞI, "SOYUT ALEM" , "+/-TA-HA" ve "-/+YA-SİN"

□□□□□□□□□□□□□□□□



Hızır Tezkiresi'nin ikinci bölümünde şunlar yazılıdır:

“Arz'dan Süreyya Arzı'na kadar kamerler silsilesi vardır. Ademoğlu, Kiyamet'e kadar bunları keşfedecektir. Arz'ın Kamer'i adını “Nun Suresi”nden ve bunun “Kaf” harfinden almıştır. “Kaf-Nun” icazıyla, Arz'ın Kamer'ine ilk “Nasrani”den nisra nail olacaktır. Kamer'in sufli mahlûğu Dünya'ya inecektir. Kamer, o gün, toplantı yeri olacak; Ademoğlu, Ademoğlu'nun oğlu, sufli müekkili, rahmani müezzini ve münadi müekkili hazır bulunacaklardır.”

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

Şimdi, burada yazılanları açıklamaya çalışalım:

Ay'ın keşfi ile başlamak üzere, Güneş sistemimizdeki gezegenler ve **Süreyya Yıldızı**'na kadar bir çok gezegen,

Kıyamet Günü

'ne kadar, sırasıyla, insanoğlu tarafından keşfedileceklerdir. Ay'a ilk adımı atacak olan insanlar,

Tezkire

'de,

“Nasrani”

(Hıristiyan),

“nisra”

(kartal) ve

“nail olmak”

(muradına ermek)

sözcükleri ile şifrelendirilmişlerdir.

Bilindiği gibi, **Hazreti İsa**'nın doğum yeri **Nasıra (Nezareth)** kentidir ve bu nedenle, Hıristiyanlar'a

“Nasrani”

denilmektedir. Buradan, Ay'a ilk gidecek insanların

Hıristiyan

olacağıının

Tezkire

'de belirtildiğini anlıyoruz.

“Kartal” anlamına gelen **“nisra”** ise iki yoruma da uymaktadır: Birincisi, Amerika Birleşik

Devletleri'nin ambleminin

“kartal” olmasıdır. Ayrıca, Ay'a ilk

inen uzay aracının adı da

Eagle”

(Kartal)

dir

Hatta bu araç Ay'a ilk indiğinde, Dünya'ya,

“Kartal kondu!”

mesajı gönderilmiştir (S94).

“Nail olmak” ise, “umduğunu bulmak, muradına ermek, yarışı kazanmak” gibi anlamları içerir.

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

Tezkire

'deki

“nail”

sözcüğü ile, hem ABD ve Sovyetler Birliği arasındaki Ay'ın keşfi yarışının ABD tarafından kazanılacağı ve hem de, büyük bir raslantı yoksa,

Ay'a ilk ayak basacak olan astronotun adının

“Neil”

olacağı bildirilmiştir.

İngilizce

“Neil”

isminin kökeni, İncil'in indirildiği dil olan İbranice'den gelmektedir.

“Neil”

İbranice'de, “Umudun gerçekleşsin, muradına eresin” anlamında bir temenni-isimdir.

İbranice ve Arapça, bilindiği gibi, akraba dillerdir ve her ikisi de Sami dil ailesindedir (Örneğin, Arapça “El-Melik” ismi, İbranice “Al-Maleh”dir). Dolayısıyla, Arapça

“nail”

sözcüğü ile İngilizce

“Neil”

ismi arasında, yazılışı kadar, aynı anlamı taşıması açısından da şaşırtıcı bir benzerlik vardır.

Şimdi, **Hızır Tezkiresi**'nin izleyen bölümünü birlikte okuyalım.

“Nasrani nisrası nail olup Kamer'i keşfederken, şeytanı kesfe uğrayacak; küsufu da, hüsufu da görecektir. Ademoğlu'na, “Ademoğlu'nun oğlu” olan Süreyya Kameri ehlinde “mahfuz beyz” refakat ve nezaret edecektir. O tabakeyindir ki, “Sultan” dandır, “Hızır” dandır, izhardandır, ivtisaktadır. Onları mühürsüz gözler görecektir, mühürlü gözler de yarılacaktır. Hüsufu ve küsufu, Resulullah, Şakk-ı Kamer icazı ile o gün için mübarek etmiştir. Sonraki ümmeti de, evvelki ümmeti olan Adem'i mübarek kılmıştır o gün. Onlar da zürriyetten ümmetin ahiri bir acib rakiptir de rakiptir, el-rakib talimindedir.”

Aslı Arapça olan **Tezkire**'nin Türkçe'ye çevrilmesindeki zorlukları da dikkate alarak, yukardaki

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

metni, fazla ayrıntıya girmeden, şöyle özetleyebiliriz:

“Hristiyanlar’a ait “Kartal” uzay aracı muradına erip Ay’ı keşfederken, kraterleri (hüsufu) görecek, Ay tutulmasına (küsufa) uğrayacak, şeytanı ise Dünya’da kalacaktır. Onlara, “kendilerinin de oğulları olan” ve “Süreyya Yıldızı” ehlinden gelen, oval biçimli “saklı” bir nesne (mahfuz beyz) refakat ve nezaret edecektir. Bunların tabak biçimindeki (tabakeyn) araçları, en yüksek hız gücüne (“Sultan”dandır) ve Hazreti Hızır’ın “zaman yolculuğu” teknolojisine sahiptir (“Hızır”dandır). Açıktır görünürler (izhardandır) ve bir görevi tamamlamak için orada bulunmaktadırlar (ivtisaktadır) . Ay’ın paylaşılması (Şakk-ı Kamer icazı) o gün mübarek kılınmıştır.”

Hazreti Muhammed’in “Önceki ümmetim” ve “Sonraki ümmetim” dediği bir çift ümmeti vardır (K19). Gelişmiş teknolojileri ile ilerki zamandan

’ atalarının Ay’ın keşfi olayını izlemeye gelen bu uzaylılar, acaba

Hazreti Muhammed

’in bir konuşmasında sözünü ettiği

“Sonraki ümmeti”

midir?

Süreyya Yıldızı (Ülker Yıldızı veya Latince adıyla “Pleiades”), Güneş sistemimize 400 ışık yılı

uzaklıkta, bir kaç yüz yıldızdan oluşan bir yıldız kümesidir. Bu kümeye ait yıldızlardan ancak yedi tanesi çıplak gözle görülebilmektedir. Gelecekteki atalarımız,

ışık hızıyla

gidilmesi halinde ancak

400 yılda

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

ulaşılabilir bu yıldızlara gerçekten gidebilecekler midir?

Bunun teorik olarak mümkün olduğu, çeşitli kaynaklarda (D13, D16, D21, D22) belirtildiği gibi,

Aiberg

'in kitaplarında da

“Sultan Güç”

kavramıyla anlatılmaktadır. Zaten,

zaman yolculuğu

(K22, D11, D25, D70, G14) teknolojisini gerçekleştirmiş olanların, ışık hızı kavramını da çoktan

aşmış

olmaları gerekir.

Yasin Suresi'nin 41. ayetinde geçen **“zürriyet”** sözcüğü, **Tezkire**'nin bu paragrafında da

geçmektedir

cip

sözcüğü, “acayıp, tuhaf”

ve

“rakib”

sözcüğü, “binici, sürücü”

anlamındadır. Acaba bu

zürriyet, sonraki ümmetten

kişiler olup,

acip

(acayıp)

teknolojileri ile, Ay'ın keşfini izlemeye gelen

rakibler

(sürücüler),

yani

astronotlar

mıdır?.

. **Tezkire**'deki “a

Burada, **Rahman Suresi**'nin 33. ayetini anımsatmamızda yarar var:

“Ey Mahşer'in cin ve insan toplulukları! Gücünüz yeterse, gök ve yerin “aktar”ından dışarı çıkınız. Ancak çıkamazsınız! “Sultan” (bir gücünüz) olmadıkça!”

“Aktar”, ne insan (madde) ve ne de cinlerin (enerji), hiç bir şekilde dışına çıkma gücüne sahip olmadıkları **“uzay-zaman dört boyutlusu”**dur. Bu **“aktar”**ın, yani içinde

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

bulduğumuz evrenin dışına, ancak

Tezkire

'de ve yukardaki ayette belirtilen

“Sultan”

bir güçle çıkılabilir.

Kur'an

'da sözü edilen bu büyük güç, bizi,

“Göklerin Kapıları”

diyebileceğimiz

“karadelikler”

den (K53, K133, D34, D35, G9) geçirerek

başka bir

evrene

veya bu evrenin başka bir

zamanına

gönderebilir.

Buradan, insanlığın ilerde keşfedeceği **Pleiades** yıldız kümesindeki **torunlarımızın, Hazreti**

Hızır

'in za

man yolculuğu

teknolojisi ile zamanımıza geldiklerini ve

atalarının

Ay'ı keşfettikleri bu tarihsel günde, görevli olarak orada hazır bulduklarını anlıyoruz.

“Tabak biçimli” anlamına gelen **“tabakeyn”**, gerçekten Ay'ın keşfi sırasında **bir çift UFO** olarak görülmüştür. Bu

ikiz UFO

'lar TV yayını sırasında milyarlarca kişi tarafından izlenmiş, video banda çekilmiş; ancak ışık opakları sanılarak pek çok kişi tarafından o sırada fark edilmemiştir. Doğruluğu kesinlikle

kanıtlanan bu görüntüler, sonraları

UFO'larla ilgili çeşitli belgesel yayınlarda yer almıştır (D62, S11, S15, S49).

Yukarıdaki açıklama, okuyanlara, ilk anda çok çarpıcı, hatta **inanılmaz** gelebilir. Ancak, **Hızır**

Tezkiresi

'nin, Ay'ın keşfinden yaklaşık

iki asır

önce kaleme alındığı da bir gerçektir. Bu gerçeği,

Mevlana Halid-i Bağdadi

'nin

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

Hızır Tezkeresi

'ni

bugün ellerinde bulunduranlar çok iyi bilmektedirler.



Batıda, Zig-Zag Grubu'na iletilen tezkirelerde, Mevlana Halid-i Bağdadi, Hazreti Hızır ile birlikte yaptıkları Mücerret Alem yolculuğu sırasında, bu alemin yapısını ilginç bir şekilde anlatmıştır. Zig-Zag'ın soyut kütle üzerine gitmesinin en büyük nedeni budur. Şimdi, Hızır Tezkiresi'nin konuyla ilgili bölümünü Osmanlıca aslından aynen sunuyoruz:

“Ecsam Alemi, “Ya-Sin” harufuna riayet eder. Lakin, Alem-i Mücerret, “Ta-Ha” harufuna riayetle mükelleftir. Cümle Kainat'ın hududu Alem-i Beşeriyye olup, ol merkez Esfel-i Safilin Alemi müşahhas mehazındadır. Ol merkezin müşahhas berisi, “Ya-Sin”; mücerret gayrısı, “Ta-Ha” harufudur. Alem-i müşahhas ev maddi ev ecsam, hem fani, hem dahi mahdut olup, müşahhas tabiatı sebebiyle kemiyete isnaddır. Ol maddi alem hitamında,

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

müşahhasan gayrı, mücerred Bera Alemi mevcuttur. Alem-i Mücerreteyn, seyyalevi ve cevval olup, hem zihni mutasavvir ve muhayyel suret imal (olunur). Hem dahi zihni tesirden maada, tabii “Ta-Ha”dan da manevi ve ruhani ve melekuti suretlere havidir. Zihni müesseriyet vasıtasıyla imal olunan suretlerin menbai, Alem-i Beşeriyye ve cinniyenin tehayülatı olup, rüya ile zuhur eder. Kim ol suretlerin ressamı ve heykeltraşı, şuur-u cin ev insdir. Lakin, cin ve insanlardan azade, tabii sakin suretlerin sebebi, “Ta-Ha” hurufu mukattaasıdır. Ol hurufat, “Ta-Ha”, yani tahayyül ile alakadar bir esrardır. Suret-i kat’iyyede zihni tesirlere müesser kılınmaz. “Ta-Ha”nın, “tahayyun” namıyla maruf tahayyülat kudreti, Alem-i Mana’dan zuhur eyler. Ol “Ta-Ha” tahayyunu müesser olmayıp, müessirdir; yani, “mana seyyahı”, hakikatte, Alem-i Mücerreteyn’in “tahayyül” ve “tahayyun” ile müesses olduğunu müşahede eyler. Ol Beka Alemi, kemiyeti (değil), keyfiyeti haizdir. Tahayyülün sıfatı mevcuttur, velakin keyfiyet-i tahayyunun sıfatı namevcuttur. Yegane mevcudatı, suret-i esması olup, ol Mücerret Alem’de, esmalar, ilahi zikir raksı, semah mevceleri ile Esmâ’ül Hüsna’yı talim ederler. Nar ve ziyası, ol talime terbiye olmaya istidatlı ve müessir olmayıp, zaif ve naçardır. Zira, tahayyun, ziyadan elfi elfi kerre süratlidir. Ziya Alemi, ecsamın Nar’ıdır. Nevra Alemi, mücerretin Nur’udur. Ziya, Nur’un yanında, küheylana refakat, tosbağa aczine teşbih olup; ziya, fevkalade miskinete ve ataletе tavi olup, Nevra’nın süratine suret-i kat’iyyede ve zinhar muvassıl olmaktan (olunur). Hem dahi zihni tesirden maada, tabii “Ta-Ha”dan da manevi ve ruhani ve melekuti suretlere havidir. Zihni müesseriyet vasıtasıyla imal olunan suretlerin menbai, Alem-i Beşeriyye ve cinniyenin tehayülatı olup, rüya ile zuhur eder. Kim ol suretlerin ressamı ve heykeltraşı, şuur-u cin ev insdir. Lakin, cin ve insanlardan azade, tabii sakin suretlerin sebebi, “Ta-Ha” hurufu mukattaasıdır. Ol hurufat, “Ta-Ha”, yani tahayyül ile alakadar bir esrardır. Suret-i kat’iyyede zihni tesirlere müesser kılınmaz. “Ta-Ha”nın, “tahayyun” namıyla maruf tahayyülat kudreti, Alem-i Mana’dan zuhur eyler. Ol “Ta-Ha” tahayyunu müesser olmayıp, müessirdir; yani, “mana seyyahı”, hakikatte, Alem-i Mücerreteyn’in “tahayyül” ve “tahayyun” ile müesses olduğunu müşahede eyler. Ol Beka Alemi, kemiyeti (değil), keyfiyeti haizdir. Tahayyülün sıfatı mevcuttur, velakin keyfiyet-i tahayyunun sıfatı namevcuttur. Yegane mevcudatı, suret-i esması olup, ol Mücerret Alem’de, esmalar, ilahi zikir raksı, semah mevceleri ile Esmâ’ül Hüsna’yı talim ederler. Nar ve ziyası, ol talime terbiye olmaya istidatlı ve müessir olmayıp, zaif ve naçardır. Zira, tahayyun, ziyadan elfi elfi kerre süratlidir. Ziya Alemi, ecsamın Nar’ıdır. Nevra Alemi, mücerretin Nur’udur. Ziya, Nur’un yanında, küheylana refakat, tosbağa aczine teşbih olup; ziya, fevkalade miskinete ve ataletе tavi olup, Nevra’nın süratine suret-i kat’iyyede ve zinhar muvassıl olmaktan kuvve-i kifayede aczdedir. “Ta-Ha” hurufu, tahayyünün müdiridir. Alem-i Tahayyun’dan, Alem-i Ecsam, tekvin esnasında tecrit ve tard eylenmiştir. Ol sebepten, Alem-i Cismaniyye’nin cümle zerreleri, “Ya-Sin” hurufunun peşinden Alem-i Ecsam’a ihraç olunmuştur. Ol zerreler, “tardiyyun” ev “yasinnun” namıyla yad edilir ki, tard eylenmiştir. Ol “tardiyyun” tard edilmese, Alem-i Ecsam mevcudiyete bigane olurdu.”

Şimdi, yukarıdaki paragrafın Türkçe’sini sunuyoruz:

“Cisimler Alemi (Ecsam Alemi), “Ya” ve “Sin” harflerine boyun eğer; ancak, Soyut Alem (Mücerret Alem), “Ta” ve “Ha” harflerine uymakla yükümlüdür. Tüm Kainat’ın sınırında insanlık yer alır ki, orası, “aşağuların en aşağısı” olan Cisimler Alemi sınıfındandır. Oranın

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

somut olan berisi “Ya-Sin”, soyut olan ilerisi “Ta-Ha” harfleridir. Cisimler Alemi sınırlı olup, somut doğası nedeniyle “niteliğe” dayanır. O Cisimler Alemi’nin bitiminde, soyut (mücerret) ve kalıcı bir evren vardır. O Soyut Alem seyyal ve dinamik olup, hem zihinde tasarlanarak imal edilebilir; hem de zihinsel etkiden başka, doğal “Ta-Ha”da bulunan manevi ve ruhani melek biçimlerinde olabilir. Zihinsel etki ile imal edilen biçimlerin kaynağı, cinlerin ve insanların düşünce ile biçimlendirmesi olup, bu durum düşlerle de ortaya çıkar ki, o biçimlerin çizeni ve heykeltraşı, cin ya da insan bilincidir. Ancak, cin ya da insandan bağımsız olarak oluşan doğal ve yerleşik biçimlerin nedeni, “Ta-Ha” harfleridir. O “Ta-Ha” harfleri, hayal kurma (tahayyül) gizemini içerir. Kesinlikle zihinsel etkilemeye uymazlar. “Ta-Ha”nın “tahayyun” adıyla bilinen hayal etme gücü, Mana Alemi’nde ortaya çıkar. O “Ta-Ha” tahayyunu, etkilenen değil, etkileyendir. Bunun anlamı şudur: Mana Alemi “gezgini”, gerçekte, Soyut Alem’i bilincinde biçimlendirir. O kalıcı evren, nicelikle değil, “nitelikle” donanmıştır. İnsan tahayyülünün bir sıfatı vardır; ancak, tahayyunun niteliği bir sıfatla anlatılamaz. Var olan, sadece isimlerin biçimi olup, o Soyut Alem’de isimlerin zikri semah eden dalgalarla “Esmâ’ül Hüsna”yı talim ederler. Nur ve ışığı, o talime uyarlı olmaya yeterli ve etkili olmayıp, zayıf ve çaresizdir. Çünkü, “tahayyun” ışıktan binlerce kez hızlıdır. Işık, Cisimler Alemi’nin enerjisidir (Nar’ıdır). “Nevra” (Nur kökünden türemiş olup, bilimdeki karşılığı Cerynkoff Işını’dır); Soyut Alemi’n “Sonsuz Özenerjisi”dir (Nur’udur). Işık, Nur’un yanında, bir yarış atı ile kaplumbağanın yarışına benzer. Işık çok yavaş ve ağır gider. Bundan dolayı, Nevra’nın hızına ulaşmaya asla ve kesinlikle gücü yetmez. “Ta-Ha” harfleri, “tahayyun”un yönetmenidir. Cisimler Alemi’nin, Tahayyun Alemi’nden yaratılması (Big Bang) sırasında, madde soyutlanmış ve kovulmuştur. Bu nedenle, Cisimler Alemi’nin tüm zerrelere, “Ya-Sin” harflerinin ardından Cisimler Alemi’ne ihraç edilmişlerdir. O zerreler, “tardiyyun”, ya da “yasinnun” (Y-S-N) adıyla anılır ki, oradan aktarılmamış olsa, Cisimler Alemi yaratılmamış olurdu.”

Burada Soyut Alem’i, yani Ahiret alemine geçiş kapısı olan sınır yüzeyi anlatan anlatan Bağdadi, bize hayali gelen o evrene geçebilseydik, oranın hayali değil (fakat tam madde de değil), “tahayyun” adıyla tanımlanan bir yapıda olduğunu anlayacağımızı yazıyor. Öte yandan, Kuantum Teoremi’nin orijinin “nicelik” (kemiyyet) olması da oldukça ilginç. Sanki, Planck, bu ismi kendisinden çok önceleri yaşayan Bağdadi’den öğrenmiş gibi. Diğer taraftan, Aiberg’in eserlerinde “Süper Uzay”dan söz edilirken, burada sıfatların olmadığı belirtilmiştir. Bunu da aynen Tezkire’de buluyoruz. Daha da önemlisi, ışıktan binlerce kez hızlı giden “Sonsuz Özenerji”den söz ediliyor. Enerji ve onun oluşturduğu madde ise, o evrenden bir “eksi işlem” sonucu kovulmuş ve bu, bizim evrenimizi yaratan patlamaya (Big Bang) yol açmıştır. Böylece, “tahayyun” denilen Soyut Alem’in birimleri, içinde bulunduğumuz Cisimler Alemi’nden ötede kalmıştır. O alemin birimleri, “Ta-Ha”ya izafeten “tahayyun”; bu alemin yapıtaşları ise, “tardiyyun”, ya da “yasinnun” (Y-S-N) birimlerinden oluşmuştur.

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

HALİDİ EKOLÜNE BAĞLI OLAN VE MODERN FİZİĞE AİT ÖNEMLİ BULUŞLARI GERÇEKLEŞTİREN (K. WERNER HEISENBERG, MAX PLANCK, BORGES, GEORGE CANTOR GİBİ TANINMIŞ MATEMATİKÇİ VE FİZİKÇİLERİN DE DAHİL OLDUĞU) ZIG-ZAG ÖĞRETİSİ'NİN KURULUŞ AMACI NEDİR?

NİÇİN FİZİK YASALARI BİRLEŞTİRİLMEK İSTENMEKTEDİR?

Amaç ne?□□□

Bu soru, çağrışımsız, havada bir soru olarak görünebilir. Aslında açık: "ZİG-ZAG ekolünün amacı nedir?" diye sorabiliriz. Aslında soruyu şöyle sormak gerekiyor: Hızır bu Tezkire'yi neden yazdırmış? Bağdadî neden bir batı kolu oluşturmuş? Zig-Zag'la ne yapılmak isteniyor?

Bu soruların cevabına ulaşmak için, Tezkire'deki şu ifade bize ipucu verebilir:

"Doğudan mürşit çıkar fakat batıda âlim olamadan batar. Batıdan ise âlim doğar. O zaman batıdan Güneş de doğar!"

"Doğunun meyvesi tohuma kaçmış! Batının meyvesi tazedir."

"Doğulu mümin, malı olan ilmi kaybetmekten sabıkalıdır! Batıdakiler bu kayıp ilmi bulacaklar."

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

Bu ifadelerde "**Güneş'in batıdan doğması**" ve "**bilim**" ahir zamandaki iman-ı tahkikinin iki ağırlık merkezini oluşturmaktadır. Yani, Batını ve Zahirî kutup noktaları.

Güneş'in batıdan doğması... Bunun ne olduğunu, Müslüman coğrafyasında yaşayan bir çok insan biliyor. Biliyor da o bildik hazımsızlık içinde sağır kulağının üstüne yatıyor. Bu açıkça, topun doğudan, özellikle de Müslüman Coğrafyadan alınıp batıya atıldığının Bağdadî tarafından da dile getirilmesidir.

Necip Fazıl Kısakürek "Başbuğ Velîlerden: 33" adlı kitabında Bağdadî'ye ayırdığı bölümün son paragrafında "63 yaşında Türkiye'de Tanzimat Hareketi'nin başlamasına doğru doğu-batı hesaplaşmasının bir türlü yerine getirilemediği hayret ve tereddüt çığırının eşliğinde, İslâm kubbesinin sönükleşen kandillerini Güneş halifelerine ısmarlayarak, sonsuzluk tacını başlarına geçirdiler!" diyor.

"İslâm kubbesinin sönükleşen kandilleri"... Bu deyimde dikkat edin. Sonra bir de şu: "Hayret ve tereddüt çığır!"... Yani batıyı fark edememenin bönlüğü... Ama Bağdadî için durum hiç de öyle değil... Usta oyuna katılıyor. Hem de topun batıya atıldığını söyleyerek... "Yıldızı parlayacak olan batıdır!" diyor. Bilim, teknoloji, siyasi üstünlük... Evet, batının... Görüyor. Kem küm etmiyor. İtiraf ta etmiyor. "Evet, aynen öyle!" diyor. Sonra oyuna katılıyor. Hızır Tezkiresi ile yapılan şeylerden biri de batının bilim yönünde desteklenmesi. Bilimsel kuramlar peşpeşe gelirken, olası tıkanıklığı açmak üzere oyuna katılıyor. Ama bu ne güç, bu ne potansiyel, bu ne ileri görüşlülükse, oyuna katılıp, batıyı destekleyip, sonunda oradan Mehdî'yi destekleyecek bir Hanif Müslüman bilim adamı grubunu oluşturmayı akıl edebiliyor! Böyle bir taktik, böyle bir oyun, bana pek beşerî görünmüyor! Şu şimdilerde sırtıtmaya başlayan planda hiç kuşkusuz Hz. Hızır'ın parmağı var! Dikkat edin, Hızır'ın parmağı var demek, Allahın takdir ettiği ilahi programın bir parçası da demektir aynı zamanda...

Ve Güneş'in batıdan doğması... Hem medeniyet güneşinin hem de İslâm güneşinin! Nasıl? Hangi araçla? Bilim ve teknoloji yoluyla.

Neden? Bağdadi ve diğer islam alimleri, "Bilim, Mehdînin sıfatıdır!" diyor. Bundan ne anlamalıyız? ZİG-ZAG ve Mehdî bağlantısının kurulmak istendiğini elbet... Daha sonra açıkça şunları söyleyebiliriz:

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

"... Zig-Zag öğretisi akıl-soruşturma yöntemi ile klâsik Müslümanları çağcıl Müslümanlara çevirmek, taklidi bıraktırarak tahkike, nakli bıraktırarak aklî yoldan Allah'a Sırat-el müstakim ile ulaştırmak amacındadır. Batıda altı milyonun yapılanması budur. Bu sayıyı oryantal bir milyar içinden Güneş'in batıdan doğacağına inananlarla çoğaltmak ve

M

ehdî Resul

bağlantısı kurmak üzere devralmaya çalışıyoruz. Çünkü, gelecekte, çağını yaşayanlar ile gelecekte geçmişini yaşayanlar

(irtica)

iki sınıf mümin birbirinin kanını içecek! Bu kan içmenin bir tek nedeni var : Mehdî, tek mezhep kurmak isteyecek.

Fakat Mehdî karşıtı olan Süfyanilerin fukahası (âlimleri, fetva yetkilileri)

kendi bid'atlarını koruyup 73 fırka ayrılıkçıları ile hep birlikte Mehdî ile savaşacaklardır ." diyor.

"Siz sevgideğer okurların sırları kısmen bilmenize karşılık, asıl okurlar, gelecekteki kuşaklardır. Gelecekle ilgili bütün bilimsel mimarî, bu **Zig-Zag** öğretisinde sunulmaktadır. Öğretinin amacı, geleceğin Müslüman'ını şimdiden bilinçlendirmek, bilgilendirmek, bilimde ve ümmetler yarışında öne geçirmek, Hz. Mehdî'ye taraftar ya da açık düşman olanlara, yol ayırımındaki son uyarıyı getirmektir.

Gelecekteki okurlar, bu iç savaşın işaretlerini görünce o Süfyanî'nin zâlimliğine karşı taraftar bulmayı amaçladığımızı anlayacaklardır.

Zig-Zag öğretisi ilk ve son kez olarak, müminlerin hangi saftan olduklarını belirlemeleri için yazılmıştır. Kritik, çatal yol ağzındayız." diyor. Böylece Halidî misyonunu Mehdî misyonuna bağlıyor. Öykünün özeti budur.

Şimdi yukarıdaki soruları bir daha sorabiliriz.

"ZİG-ZAG'ın amacı ne?" Zig-Zag'ın amacı, batıda bilimsel ve teknolojik gelişmeyi destekleyerek hatta bazen rehberlik-öncülük ederek, batıda yürütülen bilimsel çalışmalarla Hızır tezkiresini deşifre etmek ve böylece,

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

- a) İnsanlığın bilim ve teknoloji alanında sıçrama yapmasını sağlamak.
- b) Bu yolla insanlığı Mehdî'li günlere hazırlamak.
- c) Mehdî'ye batıda bilimsel niteliği yüksek bir Hanif Müslüman grubu sağlamak.

Hızır bu Tezkire'yi neden yazdırmış?

Gelecekte Müslüman Dünyası'na taze ve temiz kan sağlayarak Mehdî misyonluğunu desteklemek için.

Bağdadî'nin hâlâ "Teşkilât Elemanı" olduğundan kuşku duyuyor musunuz?

Devam edelim öyleyse...

BAZI ASTRONOMİK OLAYLARLA KIYAMET ALAMETLERİ ARASINDAKİ NASIL BİR İLİŞKİ VARDIR?

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

HZ. MEHDİ'NİN ZUHURUNDAN HEMEN ÖNCE GERÇEKLEŞECEK OLAN VE HADİSLERDE GEÇEN SON İKİ ASTRONOMİK OLAY GERÇEKLEŞMİŞ MİDİR?

Modern astronominin yakın zamanda ortaya koyduğu deliller kıyamet alametleriyle ilgili pek çok hadisi tasdik etmektedir. Şimdi onlardan, Bağdadi'nin Hızır Tezkirelerinde verdiği Hz. Mehdi'nin zuhur tarihi olan M **iladi 2011** tarihinden önce **2009** ve **2010** yıllarında tesbit edilen iki görüntünün resmini vereceğiz. Nasa Evren in elini görüntüledi! Dolayısıyla, Kıyametin büyük alametlerinden olan Hz. Mehdi'nin Zuhuru'nun Bir alamet daha gerçekleşmiştir.



14 Şubat 2010

Nasa'nın Chandra X-ışını gözlemevi tarafından çekilen bu görüntü yeni bir çığır açacak deniyor. Daha önce Evren'in Gözü olarak görüntülenen Helix Nebulası'nda bu kez de Evren'in eli görüntülendi. Yeryüzü yörüngesinden 360 mil uzaklıkta olan Nasa'nın Chandra X-ışını gözlemevi tarafından çekilen görüntülerde, gizemli mavi gaz bulutlarının oluşturduğu avuç ve parmaklar neredeyse net bir şekilde görülüyor. Bir süpernova içinde patlayan bir yıldızın 12 mil

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

genişliğinde ve pulsar (titreşen yıldız) denilen bir başka yıldız oluşturmasıyla ortaya çıkıyor bu el. Pulsar ise görüntüdeki elin bilek kısmının derinlerinde görülen beyaz ışık huzmesi. Pulsar, büyük miktarda bir elektromanyetik enerji yayarak bir toz ve gaz bulutu oluşturuyor ve böylece yıldızın bir ucundan diğer ucuna 150 yıl boyunca süren bir ışık huzmesi oluşuyor. Beyaz bulutlarla çevrili bu mavi ışık huzmesi daha önce Evren'in Gözü olarak adlandırılmıştı ve şimdi x-ray ışınlar ile çekilen bu ikinci görüntüdeki el ile, uzaydaki karmaşa başka bir boyut kazandı. Nasa bilim adamları, şimdi çekilen bu görüntülerdeki olayın bundan 17.000 yıl önce gerçekleştiğini tahmin ediyorlar.

UZAYDA İNSAN ELİ BİÇİMİNDE BİR GÖRÜNTÜ OLUŞACAKTIR, BU HZ. MEHDİ (A.S.)'NİN ÇIKIŞ ALAMETİ OLACAKTIR

... Esmâ binti Umeys dedi ki: O GÜNÜN (HZ. MEHDİ (A.S.)'NİN ZUHURUNUN) ALAMETİ SEMADAN UZATILMIŞ VE İNSANLARIN KENDİSİNE BAKIP DURDUĞU BİR EL'DİR.

Celalettin Suyutinin Tasnifinden Hadisler, Ahir Zaman Mehdisinin Alametleri, Ali Bin Hüsameddin El Muttaki, S. 69

... İŞTE O ZAMAN (HZ. MEHDİ (A.S.)'NİN ZUHURU ZAMANINDA) SEMADAN KENDİNİ BELLİ EDEN BİR EL GÖRÜNÜR... Peygamber Efendimiz (s.a.v.)'den rivayet edilen bu hadislerde gökte bir "el" in görüneceği ve bu elin Hz. Mehdi (a.s.)'nin geliş alametlerinden olduğu bildirilmektedir. Bu döneme kadar ihtilafların devam edeceği ve Hz. Mehdi (a.s.)'nin semadan sürekli gündem olacağı hadislerden anlaşılmaktadır. Amerika Ulusal Havacılık ve Uzay Dairesi (NASA)'ne bağlı Chandra Röntgen Gözlemevi tarafından çekilen bir uzay fotoğrafında el şeklindeki bir nötron yıldızları kümesi başka bir yıldız kümesini kavıyormuş gibi görülmektedir. Hadislerde belirtilen el ifadesi, NASA tarafından "Tanrı'nın eli" (HAŞA) olarak adlandırılan ve uzayda vuku bulan bir gök olayının vesile olduğu bu görüntüye işari manada bakıyor olabilir. (En Doğrusunu Allah bilir.)

Söz konusu yıldız kümesinin oluşturduğu el şeklinin duruşu hadisteki uzanma tanımına da tam uymaktadır. NASA tarafından çekilen fotoğraftaki el şekli bir yere uzanıyormuş görünümündedir. Ayrıca insanların, Bağdadi'nin tezkirelerinde bahsettiği Hz. Mehdi dönemindeki gelişmiş yüksek uzay ve astronomi teknolojisi sayesinde uzayda meydana gelen bu gök olayını teleskoplar vesilesiyle bakarak görebilmeleri de hadisteki ifadelerle birebir uyum içindedir.

Hz. Mehdi (a.s.)'nin zuhur alametleri, "... eskimiş ipi kopan bir kolyenin taneleri gibi birbirine ardına gelen alâmetleri beklesinler." (Ebû Hureyre radiyAllahu anh. Tirmizî

.) hadisinde belirtildiği gibi son 30 yıllık süre zarfında art arda yaşanmıştır ve yaşanmaya da devam etmektedir. En son 24 Şubat 2009 tarihinde dünyaya en yakın noktadan geçen çift kuyruklu Lulin kuyruklu yıldızının İmam-ı Rabbanî tarafından tefsir edilen "şark tarafında iki dişli münevver bir boynuz çıkar" hadisine işaret ediyor olmasının ardından, şimdi de "semadan bir el uzanacak" hadisinin işaret ettiği uzaydaki bu el görüntüsü Hz. Mehdi (a.s.)'nin zuhur ettiğine, faaliyete başladığına, insanlar tarafından farkedilmesinin de iyice yaklaştığına delil teşkil etmektedir.

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

İşte diğer önemli ve son alametlerden birisi olan:

Lulin Kuyruklu Yıldızı



24 Şubat 2009

Göz alıcı rengiyle Lulin kuyruklu yıldızı Şubat sonunda dünyaya en yakın konuma geldi. Yeşil perinin güneş sistemini ilk kez ziyaret etmesi de ayrı bir heyecan yarattı. Dünya Astronomi yılı olarak ilan edilen 2009'un ilk önemli gök olaylarından biri Şubat ayının sonunda gerçekleşecek. Lulin Kuyruklu Yıldızı 24 Şubat'ta dünyaya en yakın konuma geldi. Göz alıcı yeşil rengiyle güneş sistemini ilk kez ziyaret edecek olması, Lulin'i astronomlar açısından daha da

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

ilginç hale getiriyor.

Lulin kuyruklu yıldızı

, 2007 Haziranında Çin Sun Yat-sen Üniversitesi'nde meteoroloji öğrencisi 19 yaşındaki Quanzi Ye tarafından keşfedildi. Kuyruklu yıldızın keşfedildiği gözlemevinin adı

Lulin

verildi.

Kuyruklu yıldız

dünyaya en yakın geçişini 24 Şubat 2009'da gerçekleştirdi

Lulin'in güneş sistemine ilk kez ziyaret yapması da onu ilginç hale getiren diğer bir özellik.

Güneş ışığına ilk kez maruz kalacak olması, astronomların sürpriz beklentisini artırıyor. Kuyruklu yıldız göz alıcı yeşil rengini Jüpiter boyutundaki atmosferinden alıyor. Kuyruklu yıldızın çekirdeğinden çıkan jetler, siyanojen (birçok kuyruklu yıldızda bulunan zehirli bir gaz) ve diatomik karbon (C2) içeriyor.

HZ. MEHDİ (A.S.)'NİN İMAM RABBANİ TARAFINDAN BİLDİRİLEN YENİ BİR ALAMETİ DAHA GERÇEKLEŞMİŞTİR:

BOYNUZU ANDIRAN İKİ UÇLU YILDIZIN ÇIKIŞI

Ashabın verdiği habere göre, Resulullah (sav) Efendimiz şöyle buyurmuştur:

"Vaad edilen Mehdi'nin zuhur mukaddimleri olan Abbasi Melik Horasan'a vardığı zaman, ŞARK TARAFINDA İKİ DİŞLİ MÜNEVVER BİR BOYNUZ ÇIKAR."

Bu rivayetin yapıldığı haşiyede yazıldığına göre, o sütunun iki başı vardı.

Bu sütunun ilk doğuşu, Nuh (as) kavminin helaki zamanında oldu. Aynı şey, İbrahim (as) peygamberi ateşe attıkları sırada dahi doğdu. Firavun'un ve kavminin zamanında dahi doğdu.

Bir de, Yahya (as) peygamberin katledildiği zaman doğdu.

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

Her kim onu görür, fitnelerin şerrinden Allah'a sığınsın.

Şark tarafında meydana çıkan o beyazlık; önceleri nurlu bir sütun halinde idi. Sonra, ona bir eğrilik geldi; boynuz şeklini aldı.

İhtimaldir ki, onun için:

-iki başlı, isminin verilmesi, şu itibara göre ola: Her iki tarafında da bir incelik olup dişe benzerler; bunun için, her iki tarafta baş itibar edilmiştir. Nitekim, bir süngünün de her iki tarafı incelik taşısa, onun için de:

-İki başlı, tabirini kullanır.

Diğer bir Hadis-i şerifte, Mehdi'nin alâmetleri hakkında şöyle anlatılmıştır:

"ŞARK TARAFINDA BİR KUYRUKLU YILDIZ DOĞUP AYDINLIK VERECEKTİR."

Bu yıldız doğmuştur.

Bu yıldıza:

-Kuyruklu yıldız, adının verilmesi, ihtimal ki, şu anlatmalara dayanıyor:

-Sabitlerin seyri, MAĞRİBDEN (BATIDAN) MEŞRİKADIR (DOĞUYADIR) (4)...

Bu yıldızın durumu da, onun seyrine göredir. Yani yüzü meşrik canibine doğru, arkası dahi, mağrib tarafındadır. Bu uzun beyazlık dahi, onun arka tarafındadır. Bu mana icabı olarak, ona:

-Kuyruk... isminin verilmesi yerindedir.

"Onun her günlük irtifi (geçiş yönü) ise, meşrikten mağribedir. Ancak o, kısri (kendine has durumunda ağırlık taşıyan) seyri ile felek-i azamın seyrine bağlıdır."

Hakikat-i hali, en iyi bilen Sübhan Allah'tır.

İmam-ı Rabbani, Mektubat-ı Rabbani, 381. Mektup, s.1184

Peygamber Efendimiz (sav)'in hadisinde ahir zamanda gelmesi beklenen Hz. Mehdi (a.s.)'nin çıkış alameti olarak belirttiği ve İmam-ı Rabbani'nin de detaylı olarak tefsir ettiği "iki dişli münevver (aydınlatıcı) bir boynuz çıkar" ifadesi 24 Şubat 2009 yılında Dünya'ya en yakın noktadan geçen Lulin kuyruklu yıldızına işaret etmektedir. Hadisteki ifadelerin hepsinin Lulin kuyruklu yıldızının özellikleriyle birebir uyum içinde olması çok büyük bir mucizedir ve Hz. Mehdi (a.s.)'nin gelişini bekleyen bütün müminler için de çok büyük bir müjdedir. Hazreti Hızır'ın "Fatihat-ı Fukara" duası ile belirlediği ve her bir katını Fatih Suresi'nin bir ayeti ile denkleştirdiği "Yedi Gök" katmanından en alttakinin cifer ismi "Zeğ-Zağ"dır. "Arş"ın bu en alt katında "Levh-i

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

Mahfuz” bulunmaktadır. “Zeğ-Zağ” sözcüğünün Kur’an’daki karşılığı, “Zil-Zal” olup; anlamı, “dalgalı oluşumlar, gel-gitler, zig-zag çizen dinamikler” demektir. Aslında, Fatiha Suresi’nin son ayeti ve Batı alfabelerinin son harfi olan “Z”, Hazreti Hızır’ın simgesidir. Hazreti Hızır, “Arş”ın “Zeğ-Zağ” katının ilmini almış ve bu sırrı Bağdadi’ye vermiştir. İrşadda, hem Abdülkadir Geylani’ye, hem de Hazreti Hızır’a bağlı olan Bağdadi, Doğulu öğrencilerine “Kadiriliği” ve “Halidiliği”, Batılı öğrencilerine ise “Hızıriliği”, yani “Zig-Zag Öğretisi”ni bırakmıştır. Aslı “Zeğ-Zağ” olarak bilinen bu öğretinin adı, Batı dillerindeki kullanım kolaylığı bakımından “Zig-Zag Öğretisi” olarak değiştirilmiştir. “Allah katından büyük bir bilimin sahibi olduğu” Kur’an’da belirtilen zaman gezmeni Hazreti Hızır’ın “Hızır Tezkiresi” aracılığıyla Bağdadi’ye dikte ettirdiği eşsiz bilgilerin (Zig-Zag Öğretisi’nin), bugünkü resmi bilimin ne kadar üstünde olduğunu ve çağdaş bilim adamlarına nasıl harika ipuçları sağladığını bu yazı dizisinde sunacağız. Örneğin, geçtiğimiz yüzyıl içerisinde, tüm evreni tek başına kapsayan en genel kuram olan kuantum fiziğinin (111) tamamına yakın bulguları, Zig-Zag mensuplarınca başarılmıştır. İlerde göreceğimiz gibi, 11 boyutlu kuantum fiziği (D15), birleşik alanlar (D19), dört temel kuvvet birimleri (K57), karadelikler (K39, S22), paralel evrenler (K156, D8) ve bu konular kapsamındaki bir çok buluş, Bağdadi’nin önderliğindeki Zig-Zag mensuplarınca yapılmış ve Zig-Zag Öğretisi, bugüne kadarki sayısız buluşlarıyla çağdaş bilime öncülük etmiştir. Daha fazla teknik detay için modern fizik-matematiğin gelebileceği son noktadaki birleşik alanlar teorisini, yani Vahdaniyyet teorisini Allah’ın varlığı ile birlikte isbat eden, **BİRLEŞİK ALAN TEORİSİ** isimli geniş çaplı modern fizik-matematik eserimize bakabilirsiniz. Vasiyetinde, Hazreti Hızır’dan aldığı bilgileri Batı toplumuna bıraktığını bildiren Bağdadi, ölümünden önce, tezkirelerinin tamamını, ikinci kuşaktan öğrencisi olan Türk asıllı “Hekim Bey”e (bazı kaynaklara göre, “Ekim Bey”), öğretisinin Doğu Ekolü’nü sürdürmesi ve Batı Ekolü’nün kurulması amacıyla bırakmıştır. Hekim Bey, Bağdadi’nin vasiyeti gereği, Hızır Tezkiresi’nin ilk emanetçisi ve koordinatörüdür. Fakat daha önemli olan bir nokta ise, fizikte gerçekleştirilen buluşların ve devrimlerin bu bahsedilen batı ekolü tarafından birleşik bir teoriye doğru yönlendirilmesi amacıdır. Bu görüş ise, aşağıdaki tezkirelerde kabaca anlatılan tamamıyla zamanda yolculuk ve kütle transferiyle cisimlerin madde aleminden mana alemine geçişi ve bu yolla ahiret aleminin, dolayısıyla Allah’ın varlığının modern matematik ve Fizik yoluyla Zahiri olarak ispat edilmesi görüşüne dayanmaktadır.

İşte bu önemli bakış açısı ise, günümüz açısından önemli olup, İman-ı Tahkiki’nin Zahiri kutbuna bakmakta ve ispat etmektedir. HALİDİ ekolünün batı ekolüne göre, bu öğretinin son temsilcisi Hz. Mehdi olacak ve eğitimini direkt olarak o da Halid-i Bağdadi gibi Hz. Hızır’dan alarak bu birleştirme işlemini gerçekleştirerek İman-ı Tahkiki’yi isbat edecektir..

Hz. Mehdi’nin Zuhuru ile ilgili bazı detaylı bilgiler aşağıda verilmektedir, buradan inceleyebilirsiniz:

[Hz. Mehdi \(Sahibuzzaman-Zamanının Sahibi\)](#)

12. Asrın Müceddidi Mevlana Halid-i Bağdadi Kimdir?

murat tarafından yazıldı.

Pazar, 07 Mart 2010 13:58 - Son Güncelleme Çarşamba, 10 Temmuz 2019 10:27

Vesselam...