

# A nagy falat?

Iparjogvédelem és üzleti tevékenység Kínában, különös tekintettel az élettudományi fejlesztésekre

Dr. Buzás Norbert

Kutatás-fejlesztési és innovációs igazgató  
Szegedi Tudományegyetem



Ahol  
*Tudás és szándék*  
találkozik



“az utánzás a hízélgés legszebb formája”



## A téma megközelítése

- 1.A kínai üzleti kultúra gyökerei
- 2.Az iparjogvédelem fejlődése Kínában
- 3.Szellemi tulajdon az élettudományokban



Mély confucionista filozófiai gyökerek és az ebből eredő hagyományok

- ✓ rangsor és hierarchia, szenioritás;
- ✓ a család (kiterjesztett család) fontossága;
- ✓ a formális szerződések szükségtelensége;
- ✓ az oktatás fontossága;
- ✓ a személyes reputáció óvása (az “arc megőrzése”) minden szituációban

A **Guanxi** (kapcsolat) belső tartalma és értéke sokkal fontosabb, mint a külső formalizációja illetve a jogi keretei

“Low-context culture”: a ki nem mondott szavak jelentősége; a jó munkakapcsolat nem a bónusz, hanem az alap

Kulturálisan is fragmentált piac: egységes kínai üzleti kultúra nincs



Ősi innovatív kultúra: papír, iránytű, puskapor stb...

Védjegyek a Tang dinasztiából (618 – 907) “...started using marks and logos to distinguish goods...”

A szellemi alkotásokra épülő gazdaság fejlődési állomásai:

Piracy – imitation – innovation – confucianism - communism

Szellemi alkotás-jogi reform legfőbb gátja: a magántulajdon is jogilag rendezetlen

1996: Regulations on the Certification and Protection of Famous Trademarks

2008: Scientific and Technological Progress Law

2008: Nemzeti IP stratégia

*“The Chinese leaders no longer consider IPRs exploitative devices that help protect the West’s dominant position; they have began to see how these tools can help promote national growth”*

*(Tian Lipu, State IP Office of China)*



Mára eljutottunk oda, hogy

- ✓ van szabadalmi illetve védjegy törvény
- ✓ van törvény a tisztességtelen verseny tilalmára
- ✓ több bitorlási polgári per van Kínában évente, mint az USA-ban !

A jogrendszer nem az angolszász hagyományokat követi, nincs precedens jog és az eljárásjog a német jogrendszerhez áll közel.

A szellemi alkotás tulajdonjoga:

- ✓ A munkavállalók viszonylatában létezik szolgálati szabadalom, mely a munkaviszonyon kívül a megbízásban ellátott feladatokra is kiterjed
- ✓ 'One-year clawback': ha a találmány kapcsolódik a korábbi munkahelyen végzett munkához



### A feltalálói státusz:

A törvény végrehajtási rendelete **kifejezetten tiltja** a szervezet vezetőinek, a pusztán erőforrásokat biztosítóknak és a kiegészítő szerepben lévőknek feltalálóként való feltüntetését

### Feltalálói díj szolgálati találmányos esetén:

A törvény végrehajtási rendelete **számszerűen is szabályozza**, hogy – egyéb megállapodás híján – milyen kompenzációt kell adni a feltalálónak

- ✓ a közzétételt követő 3 hónapon belül legalább 450 USD-t
- ✓ saját hasznosítás esetén legalább 2%-ot a nettó hozamból a szabadalom érvényességi ideje alatt
- ✓ licenciába adás esetén legalább a licencia díj 10%-át





- ✓ A Markusch formula engedélyezett, amennyiben nem sérti az egységességet
- ✓ A metabolitokra nézve nincsenek specifikus korlátok
- ✓ A kombinációs szabadalom engedélyezett, a feltalálói lépés és a nem-nyilvánvalóság nagyon szigorú kritériumai mentén
- ✓ Alkalmazási szabadalom: adott szubsztancia gyógyászati alkalmazása nem szabadalmaztatható, kivéve, ha gyógyszer előállításához vagy gyártásához használják
- ✓ Diagnosztikai és gyógyászati eljárások: nem szabadalmaztathatók
- ✓ Gének, szekvenciák, DNS: Természetes anyagokból izoláltan csak akkor, ha teljesen karakterizált és van valamilyen ipari relevanciája. Egyébként kémiai anyagoknak tekintik, és mint ilyenek, szabadalmaztathatók





- ✓ Antitestek: az antigének szabadalomképesek és az adott antigénhez tartozó monoklonális antitestet is annak ismerik el, kivéve, ha egy már korábban ismert antigén ugyanazt az epitópot használja, így annak antitestje az újonnan felfedezett antigénhez is kötődik
- ✓ Őssejtek: humán embrionális őssejtek és preparátumok morális okokból nem szabadalmaztathatók
- ✓ Bioinformatikai szoftverek: mivel a szoftverekre illetve a számítógépekkel megvalósított találmányokra Kínában kapható szabadalom, így a bioinformatikai szoftverek illetve rendszerek szabadalomképesek





Köszönöm megtisztelő  
figyelmüket!

H-6720 Szeged, Dugonics tér 13.  
Tel: (+36) 62-546-702  
E-mail: [innova@rekt.u-szeged.hu](mailto:innova@rekt.u-szeged.hu)  
[www.u-szeged.hu](http://www.u-szeged.hu)