

[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

Üdvözöljük előadásunkon!  
1968 óta Önökért!



**Előadó: Bulyáki Balázs régióvezető**



[www.isv.hu](http://www.isv.hu)



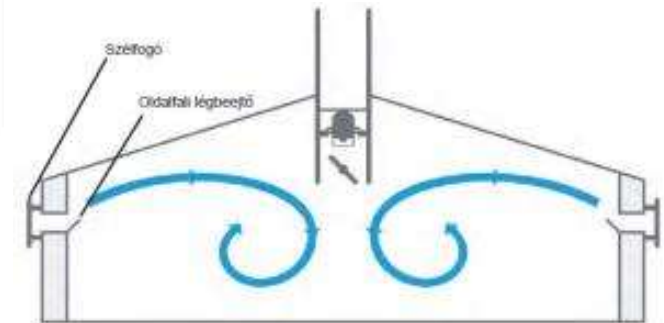
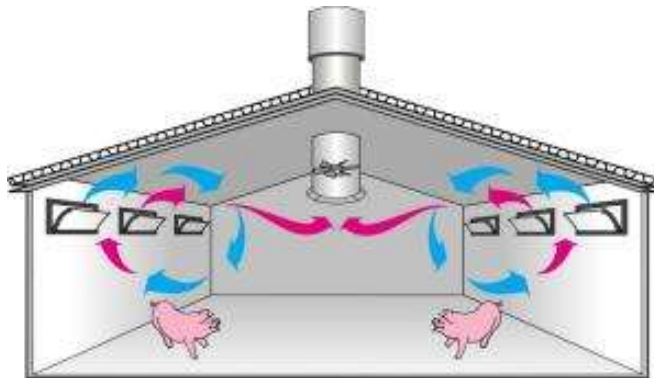
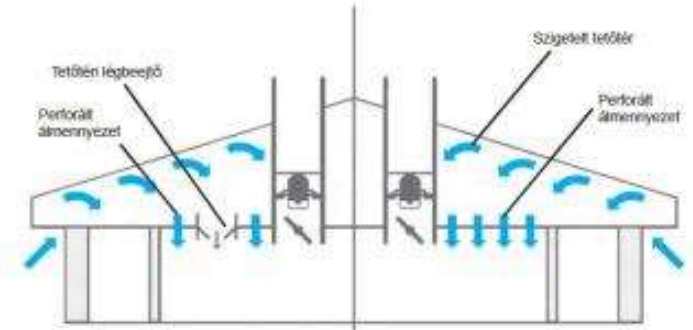
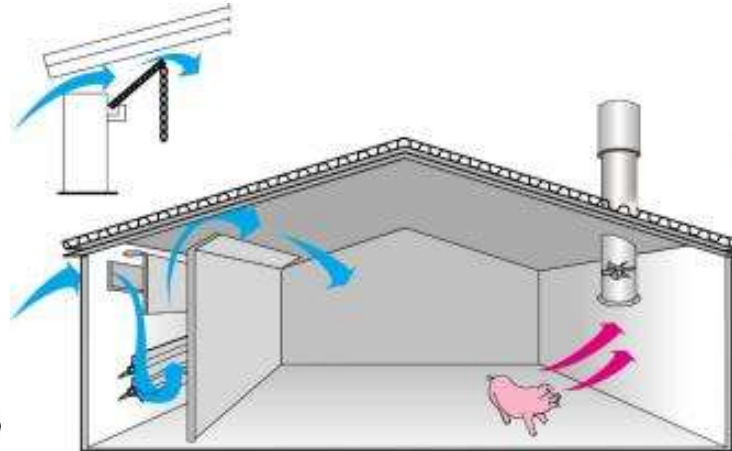
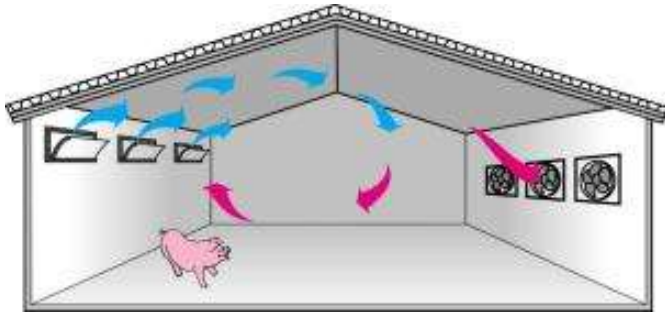
## A sertéstartás helyzete – Általános összefoglaló

**Milyen lehetőségek adódnak a sertéstermelők számára a növekvő költségkörnyezetben?**

- a) technológia
- b) genetika és szaporodásbiológia
- c) takarmányozás
- d) állategészségügyi státusz javítása



# Szellőzéstechnológia



[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

## Szellőzéstechnológia



[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

## Hűtőtechnológia





[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

## Száraz darás etetéstecnológia



[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

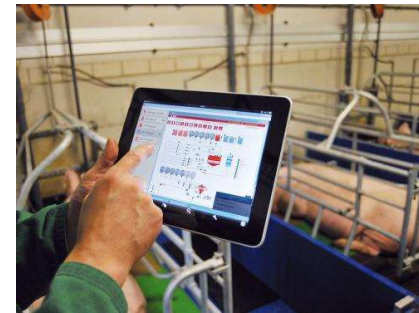
## Száraz darás etetéstechológia





[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

## Nedves etetéstechnológia



[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

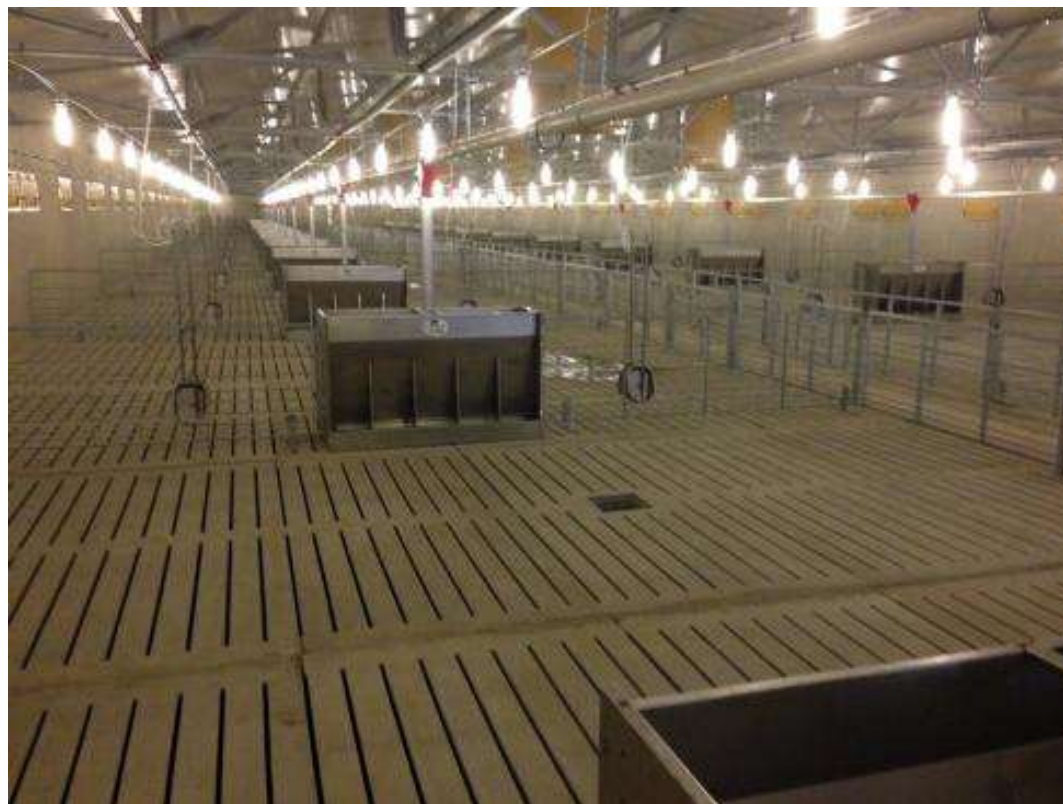
## Nedves tárolástechnológia





[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

## Tartástechnológia I.



[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

## Tartástechnológia II.





[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

# Genetika és szaporodásbiológia



[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

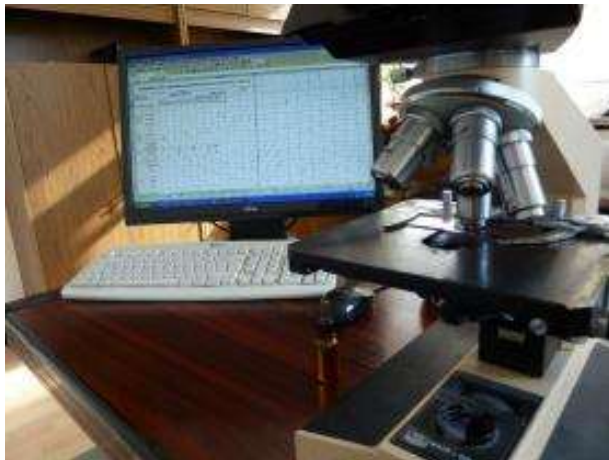
## Takarmányozás





[www.isv.hu](http://www.isv.hu)

## Állategészségügy



**Köszönjük figyelmüket!**



**[www.isv.hu](http://www.isv.hu)**