

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"  
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006



**Jelmagyarázat**

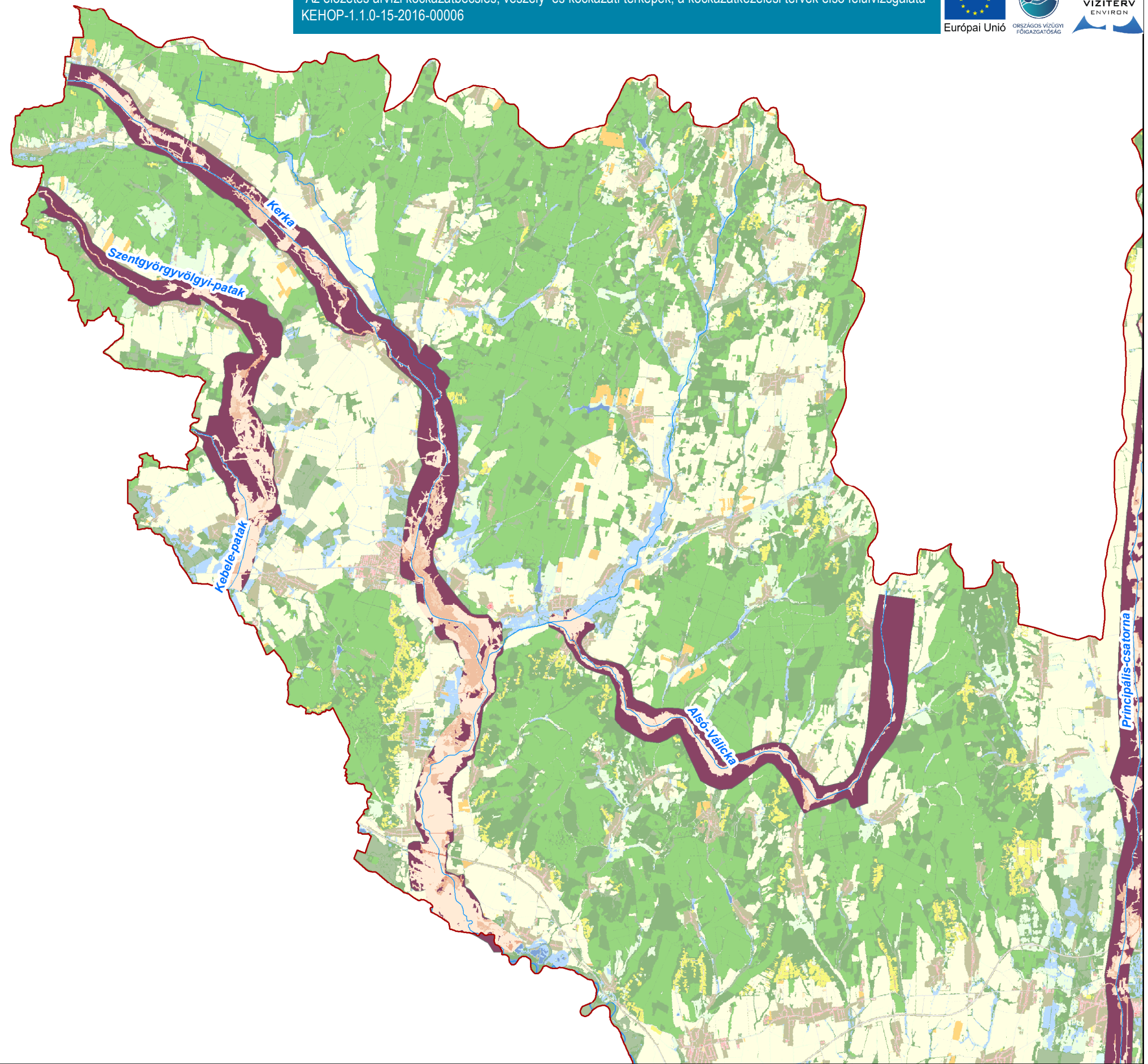
- Dráva tervezési egység
- ÁKK kisvízfolyás modelletterület
- Vízfolyások

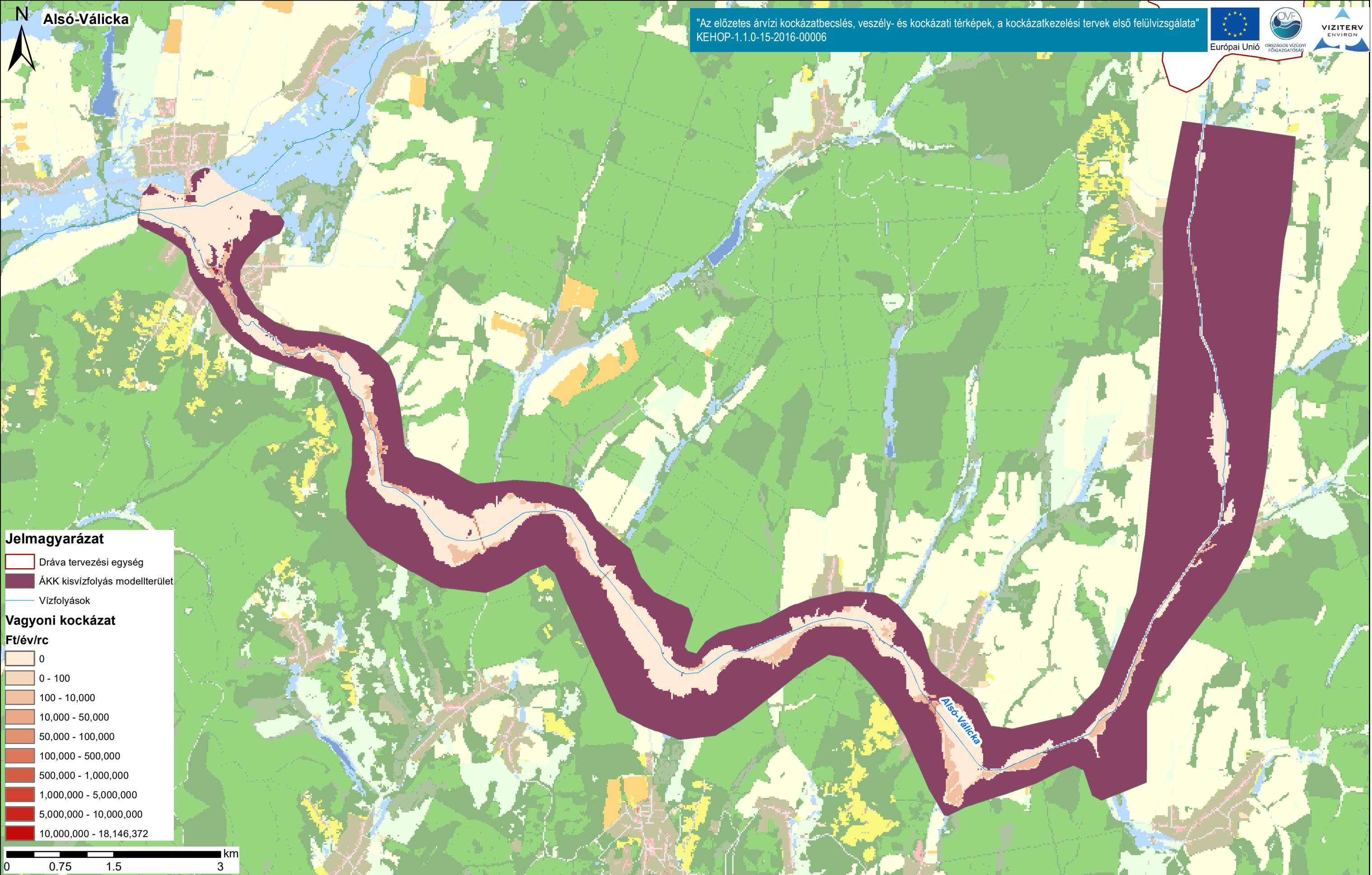
**Vagyon kockázat**

Ft/év/rc

- 0
- 0 - 100
- 100 - 10,000
- 10,000 - 50,000
- 50,000 - 100,000
- 100,000 - 500,000
- 500,000 - 1,000,000
- 1,000,000 - 5,000,000
- 5,000,000 - 10,000,000
- 10,000,000 - 18,146,372

0 3.5 7 14 km



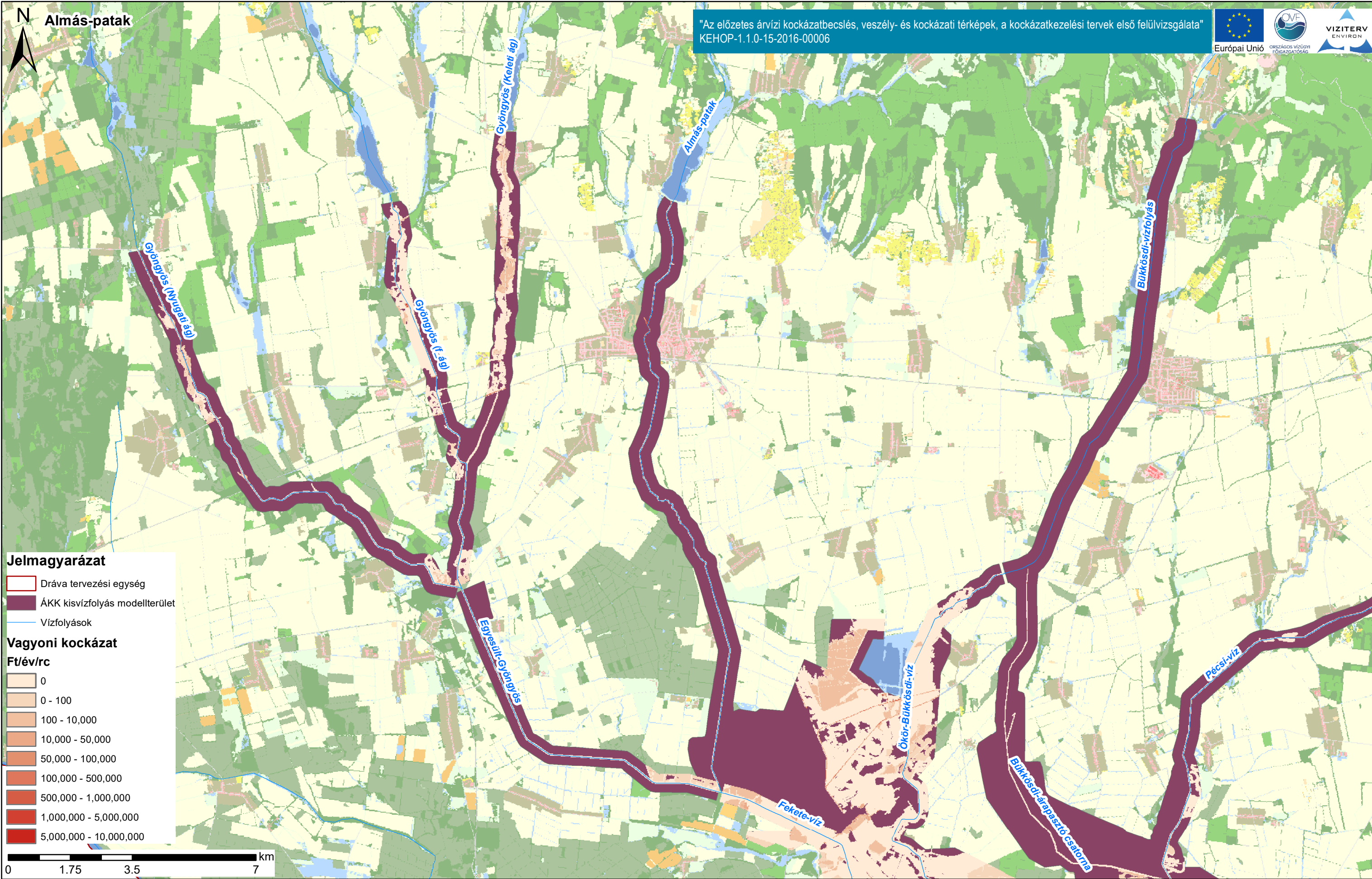


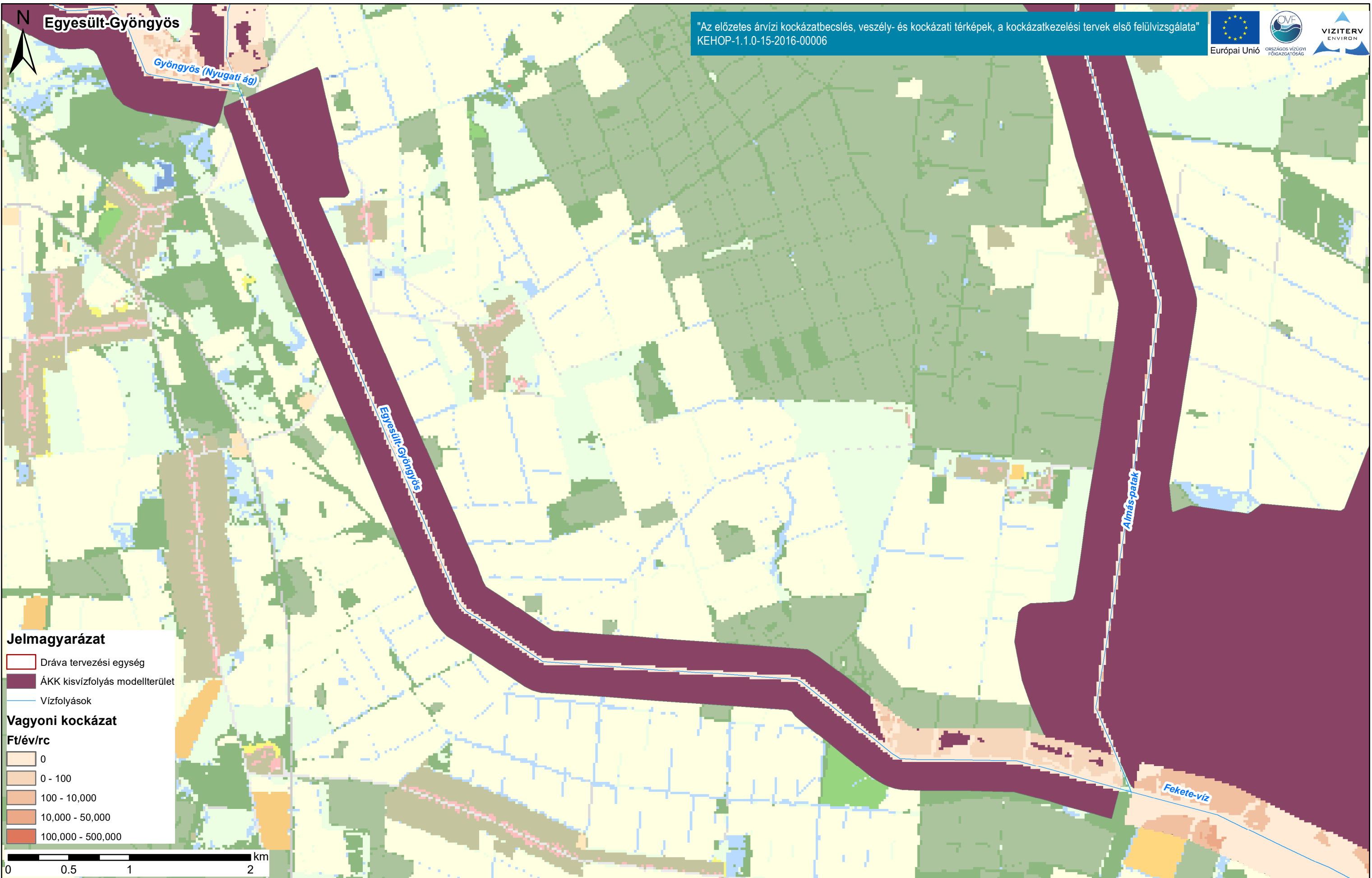
Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva vagyon kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a vagyon kockázati értékeket ábrázolja Ft/rc/év mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).



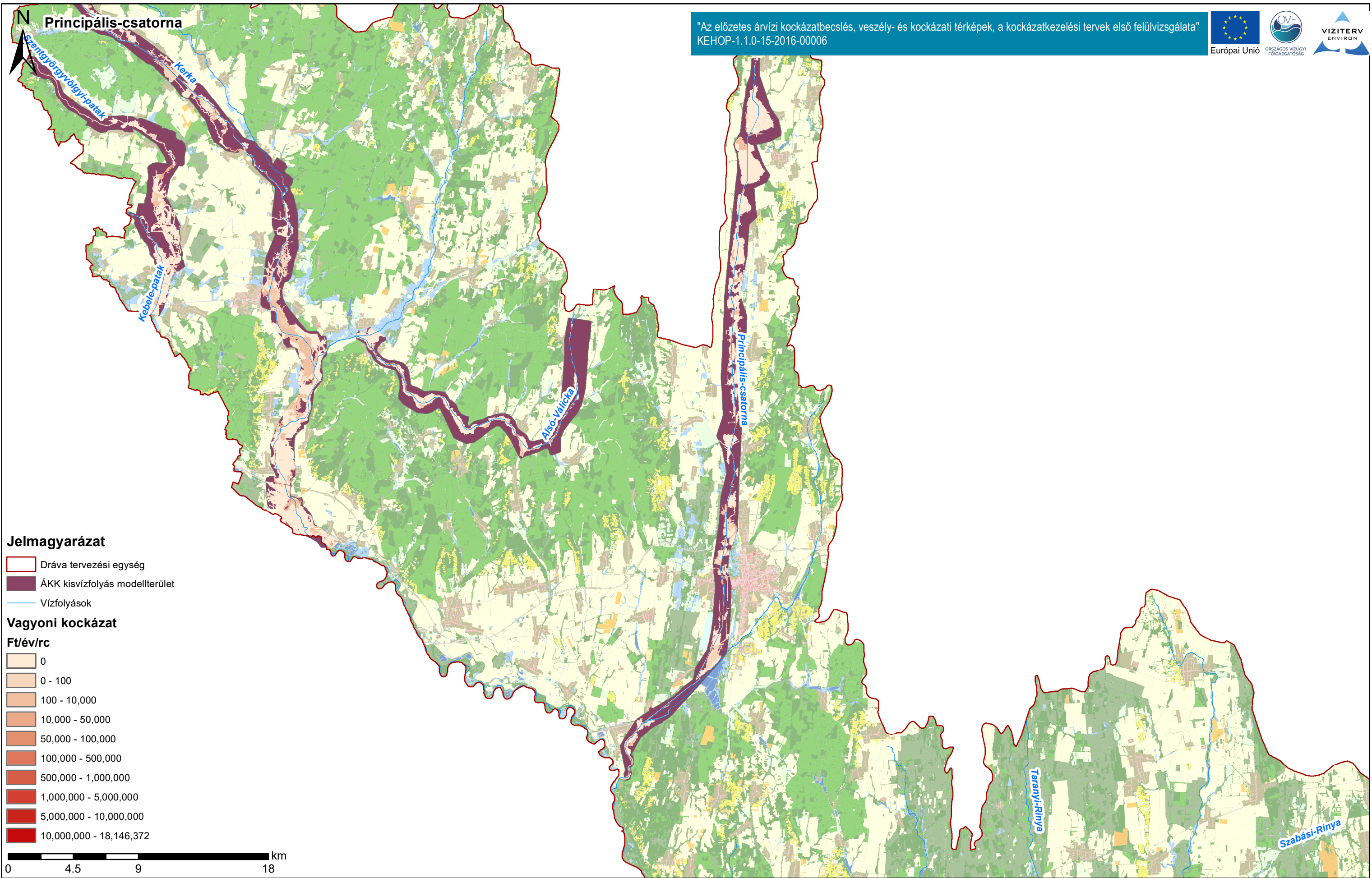


Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva vagyoni kockázati térképe

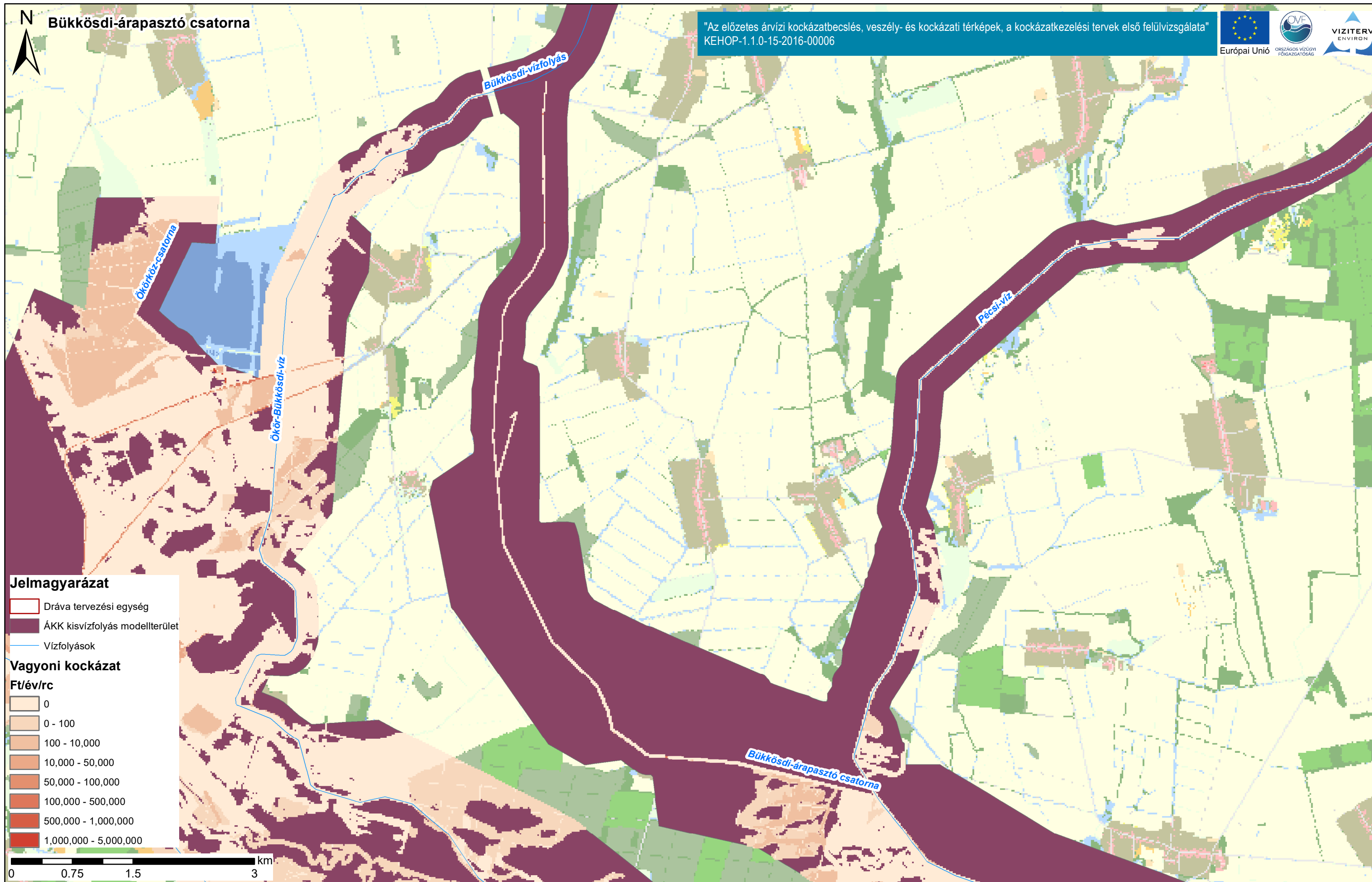
ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/rc/év mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).

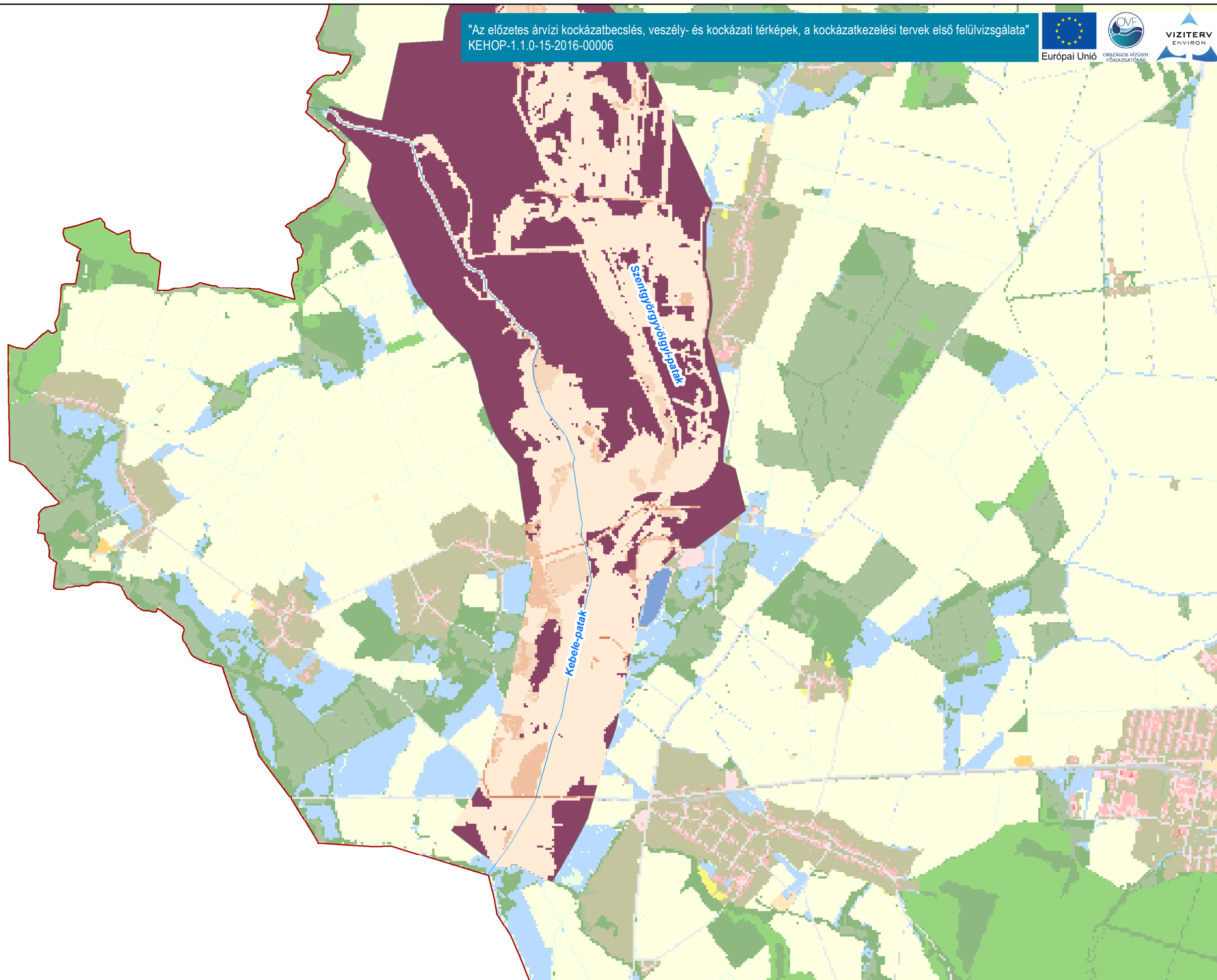


"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"  
 KEHOP-1.1.0-15-2016-00006









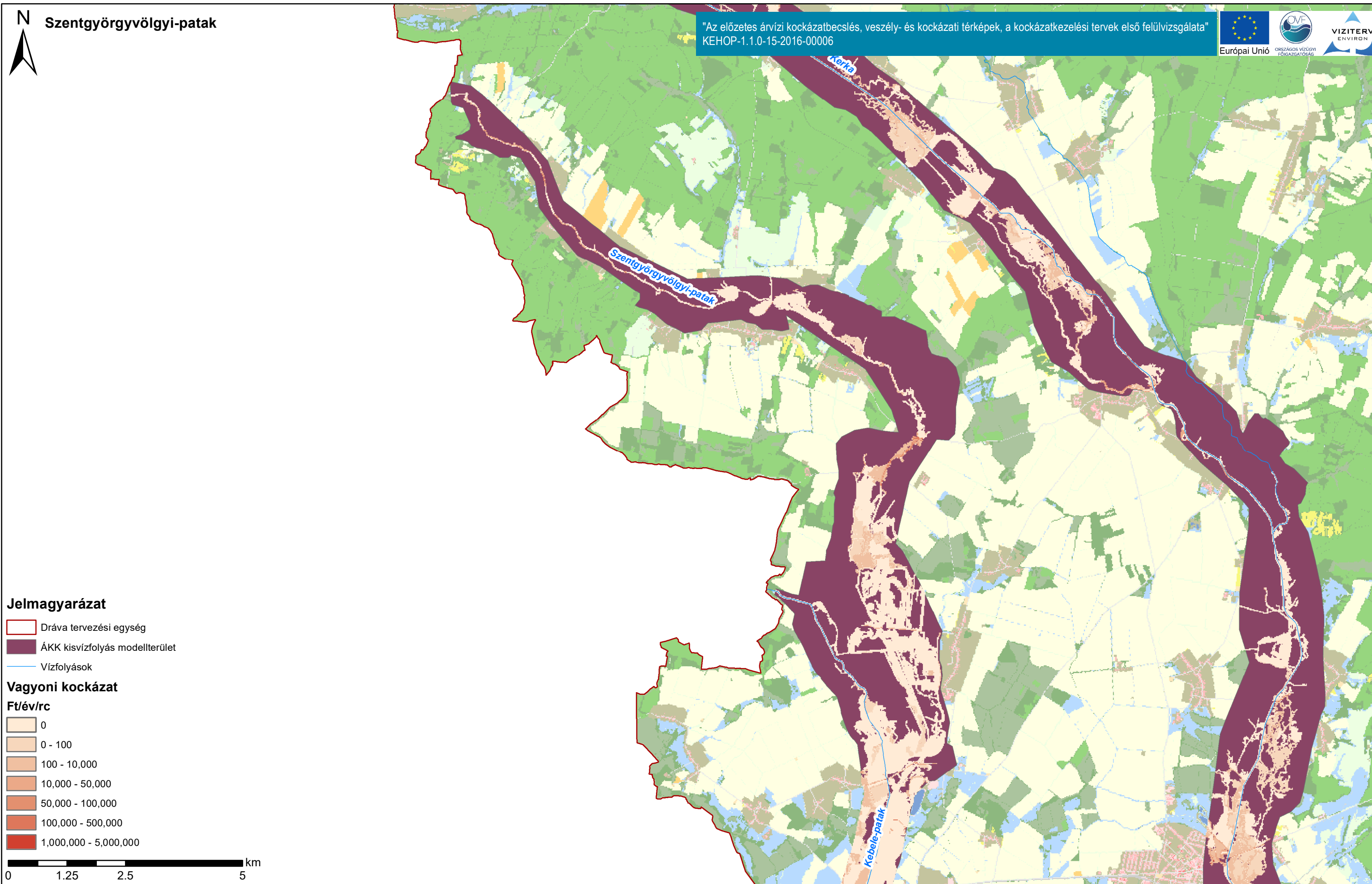
**Jelmagyarázat**

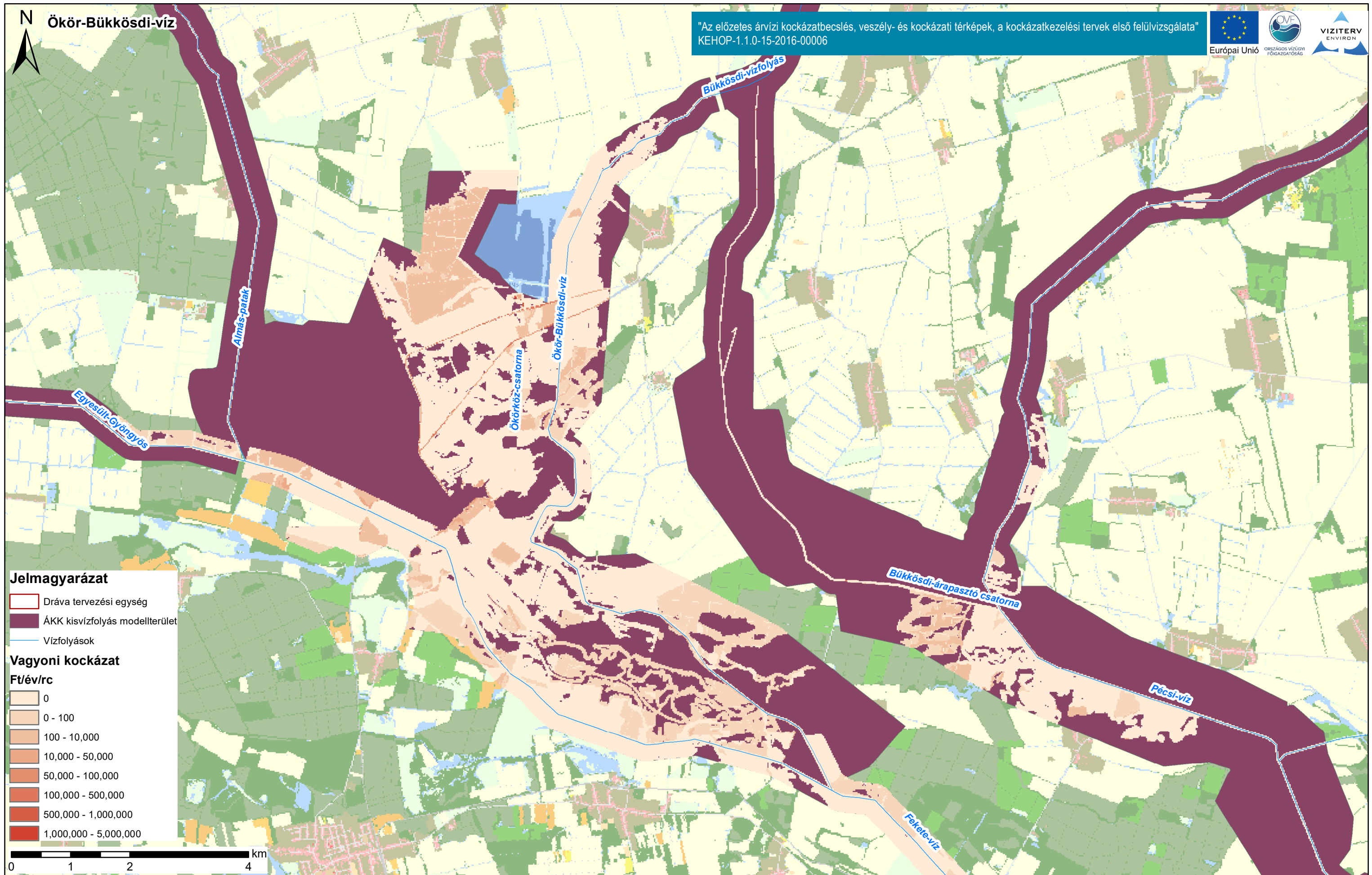
- Dráva tervezési egység
- ÁKK kiszárványosító modellterület
- Vízfolyások

**Vagyoni kockázat**

- Ft/év/rc**
- 0
  - 0 - 100
  - 100 - 10,000
  - 10,000 - 50,000
  - 100,000 - 500,000

0 0.5 1 2 km





**Jelmagyarázat**

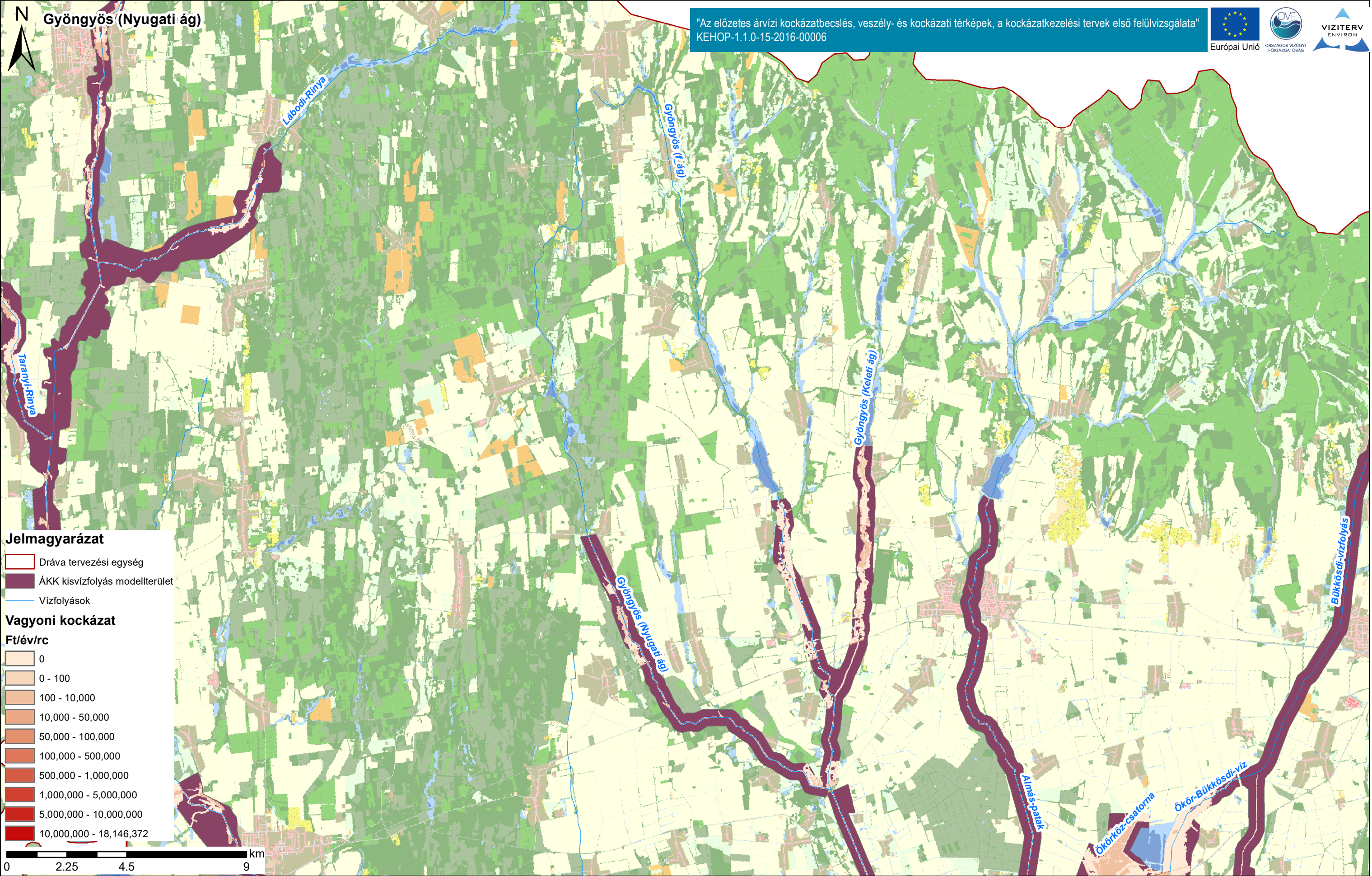
- Dráva tervezési egység
- ÁKK kisvízfolyás modelletterület
- Vízfolyások

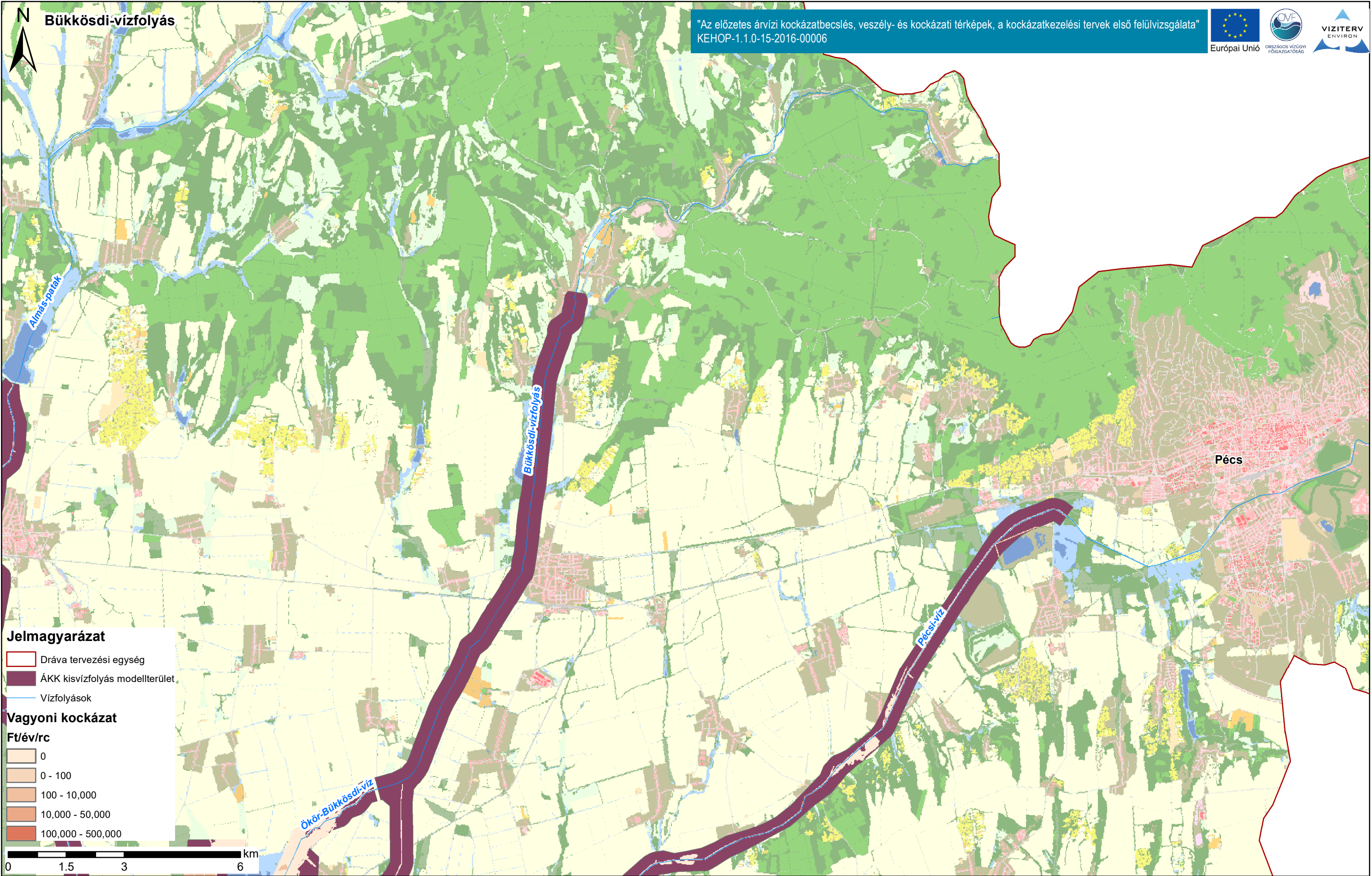
**Vagyon kockázat**

**Ft/év/rc**

- 0
- 0 - 100
- 100 - 10,000
- 10,000 - 50,000
- 50,000 - 100,000
- 100,000 - 500,000
- 500,000 - 1,000,000
- 1,000,000 - 5,000,000

0 1 2 4 km





Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva vagyoni kockázati térképe

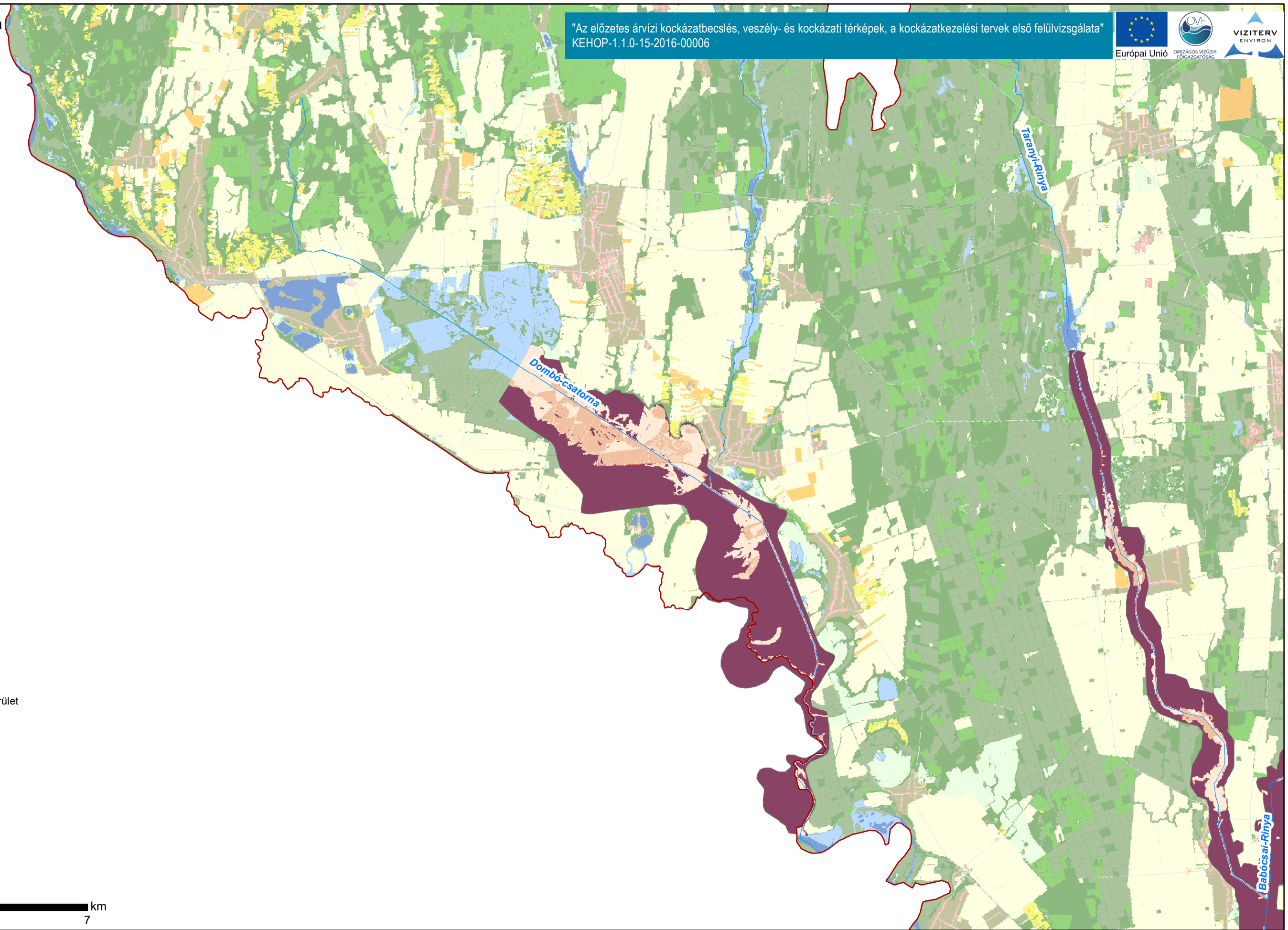
ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/rc/év mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).



Dombó-csatorna

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"  
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006



**Jelmagyarázat**

- Dráva tervezési egység
- ÁKK kisvízfolyás modellterület
- Vízfolyások

**Vagyon kockázat**

Ft/év/rc

- 0
- 0 - 100
- 100 - 10,000
- 10,000 - 50,000
- 50,000 - 100,000
- 100,000 - 500,000

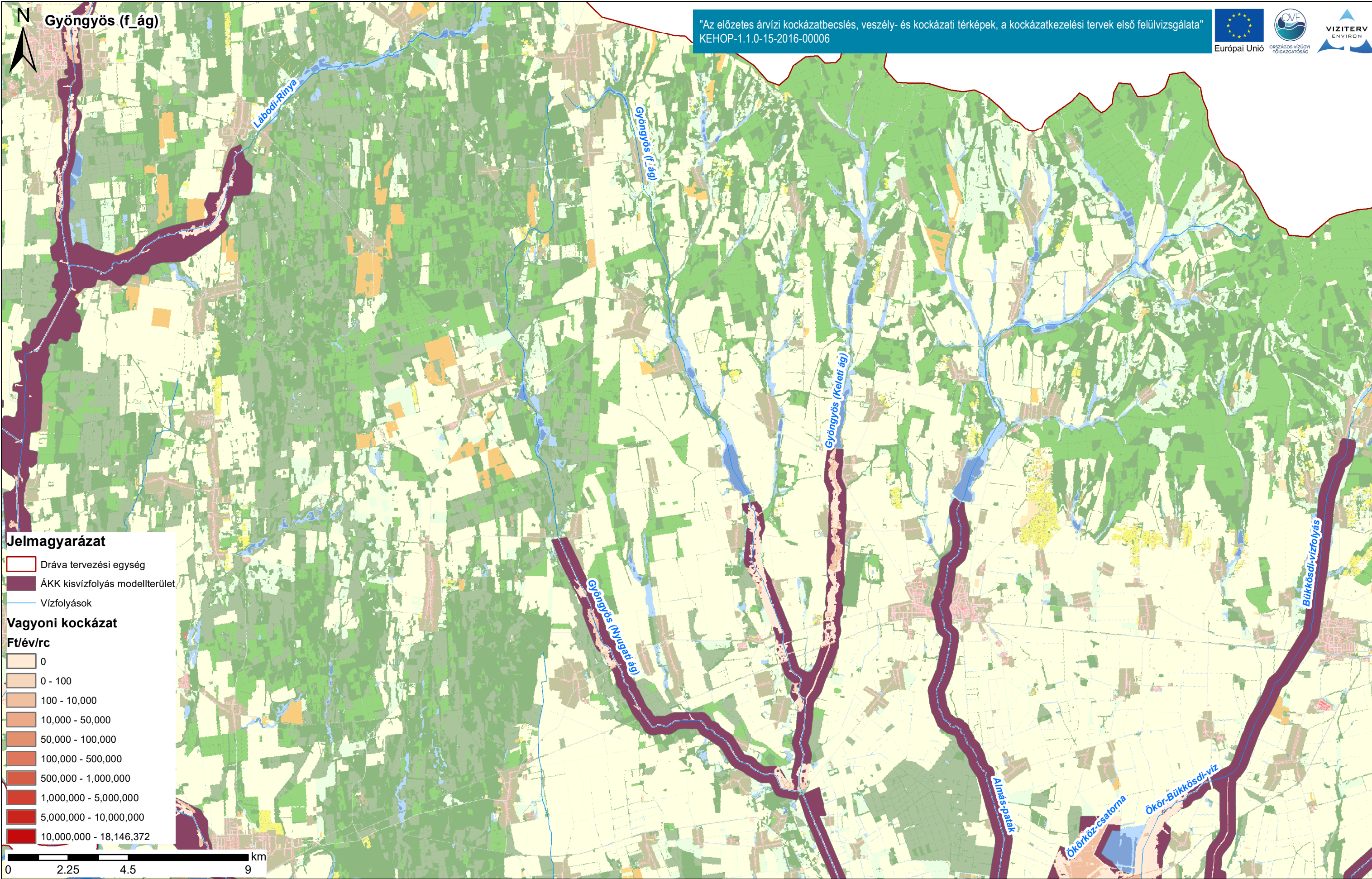
0 1.75 3.5 7 km

Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva vagyon kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a vagyon kockázati értékeket ábrázolja Ft/rc/év mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).



"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"  
 KEHOP-1.1.0-15-2016-00006



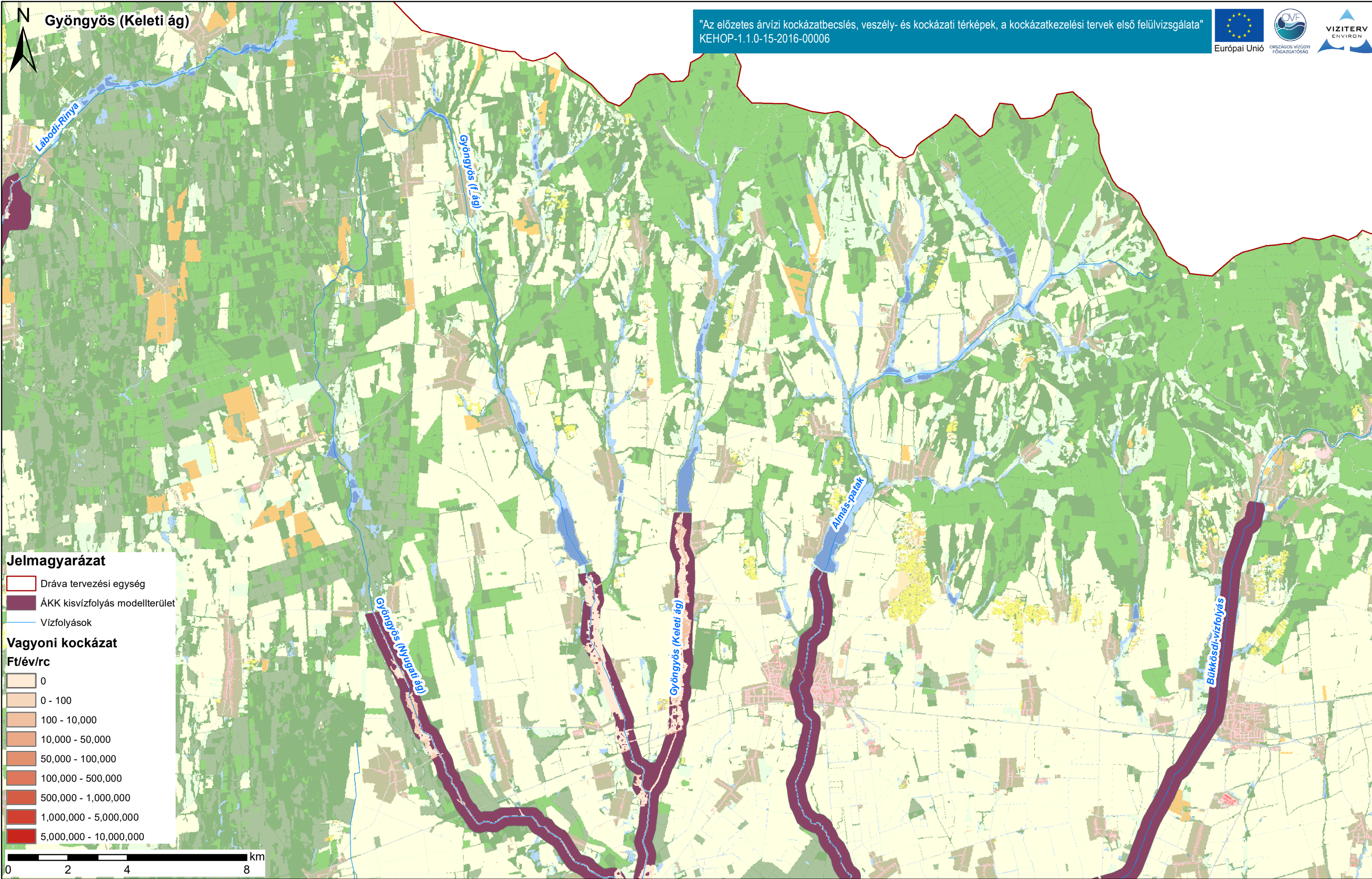
**Jelmagyarázat**

- Dráva tervezési egység
- ÁKK kisvízfolyás modelterület
- Vízfolyások

**Vagyon kockázat**

**Ft/év/rc**

0
0 - 100
100 - 10,000
10,000 - 50,000
50,000 - 100,000
100,000 - 500,000
500,000 - 1,000,000
1,000,000 - 5,000,000
5,000,000 - 10,000,000
10,000,000 - 18,146,372



Gyöngyös (Keleti ág)

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"  
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006



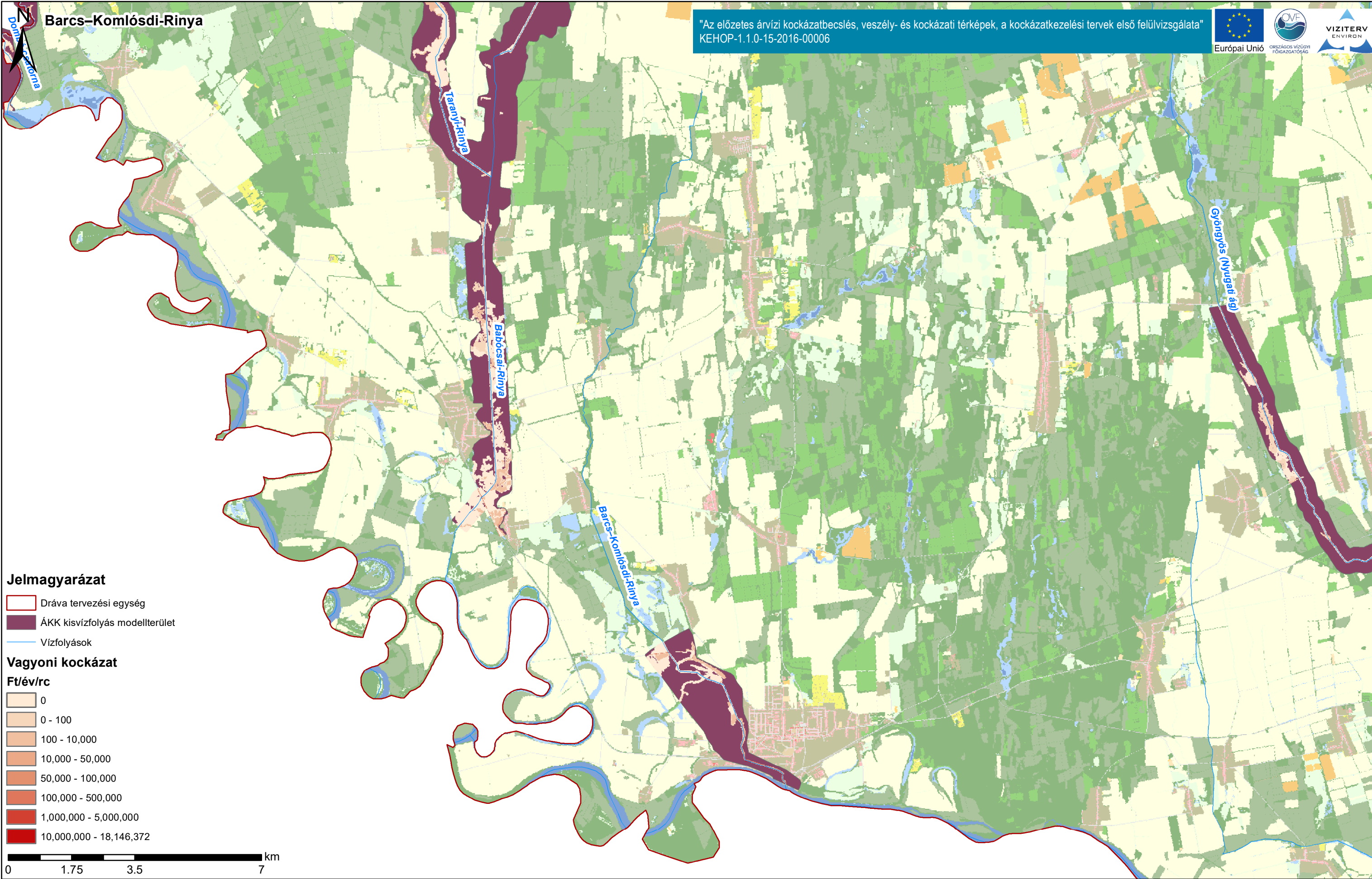
Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva vagyoni kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/rc/év mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).





**Jelmagyarázat**

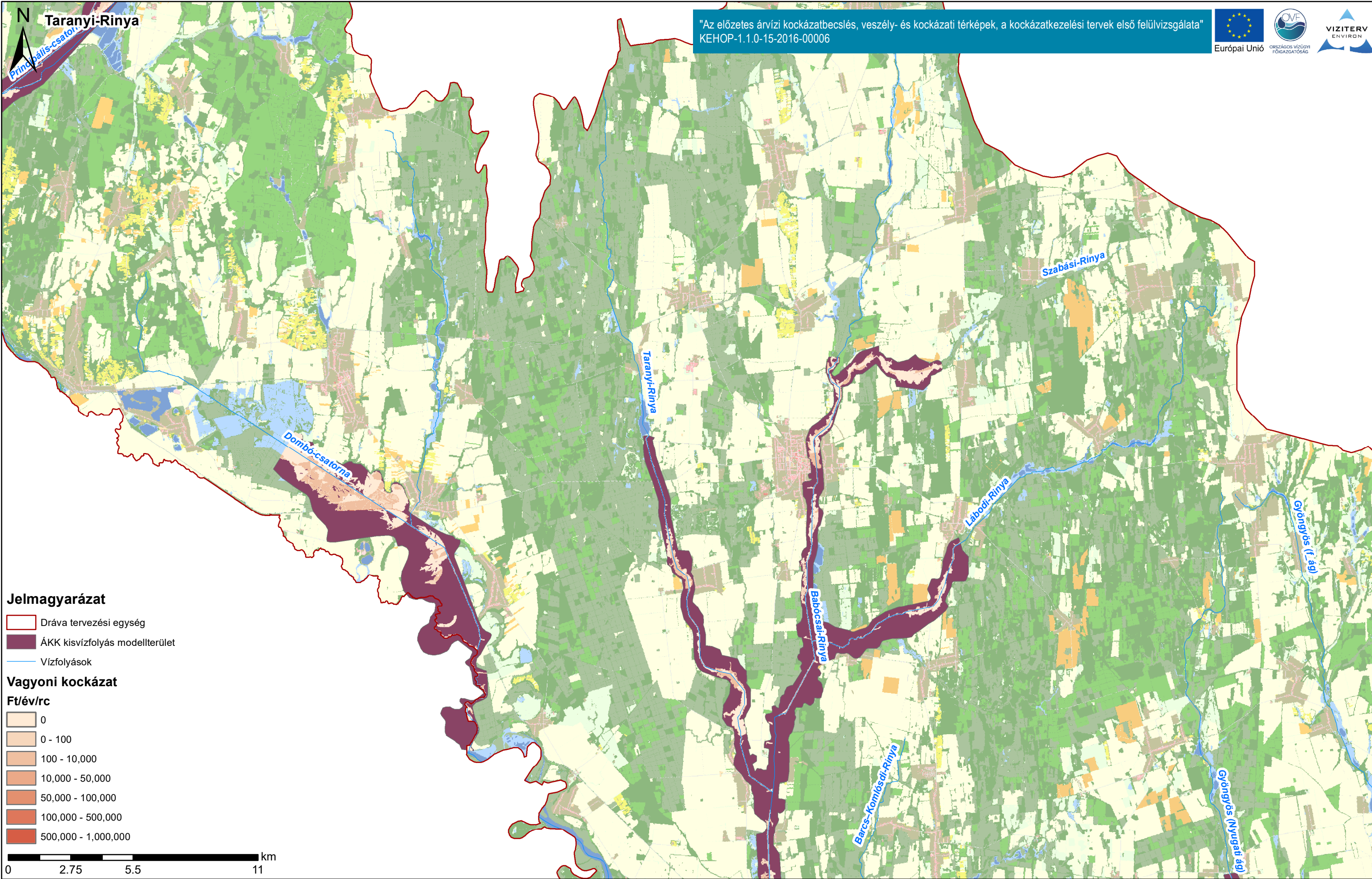
- Dráva tervezési egység
- ÁKK kisvízfolyás modelterület
- Vízfolyások

**Vagyoni kockázat**

**Ft/év/rc**

- 0
- 0 - 100
- 100 - 10,000
- 10,000 - 50,000
- 50,000 - 100,000
- 100,000 - 500,000
- 1,000,000 - 5,000,000
- 10,000,000 - 18,146,372

0 1.75 3.5 7 km



"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"  
 KEHOP-1.1.0-15-2016-00006

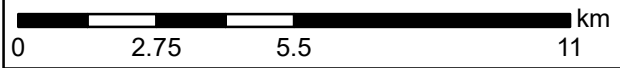


**Jelmagyarázat**

- Dráva tervezési egység
- ÁKK kiszívolyás modellterület
- Vízfolyások

**Vagyoni kockázat**

- Ft/év/rc**
- 0
  - 0 - 100
  - 100 - 10,000
  - 10,000 - 50,000
  - 50,000 - 100,000
  - 100,000 - 500,000
  - 500,000 - 1,000,000

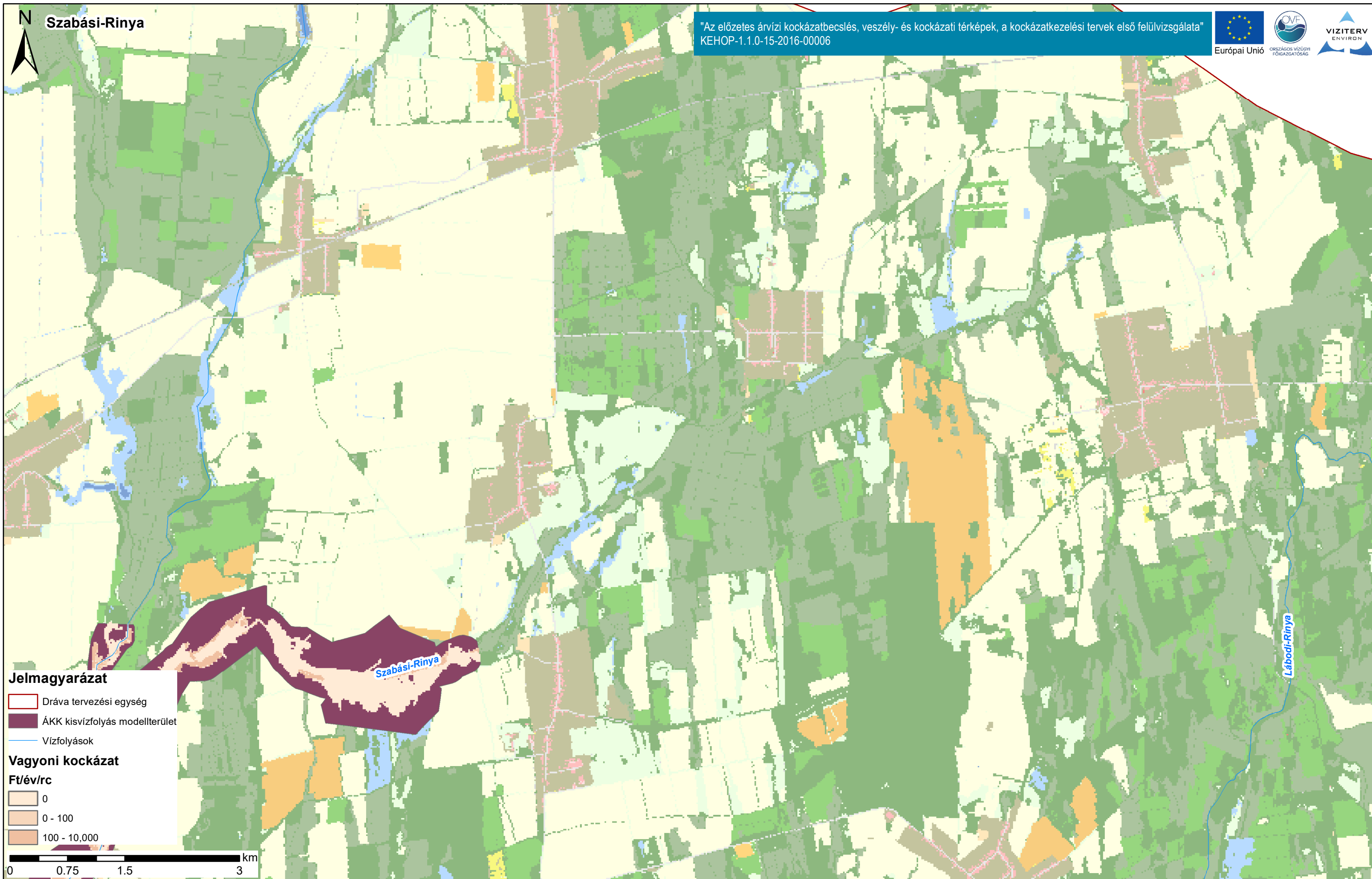


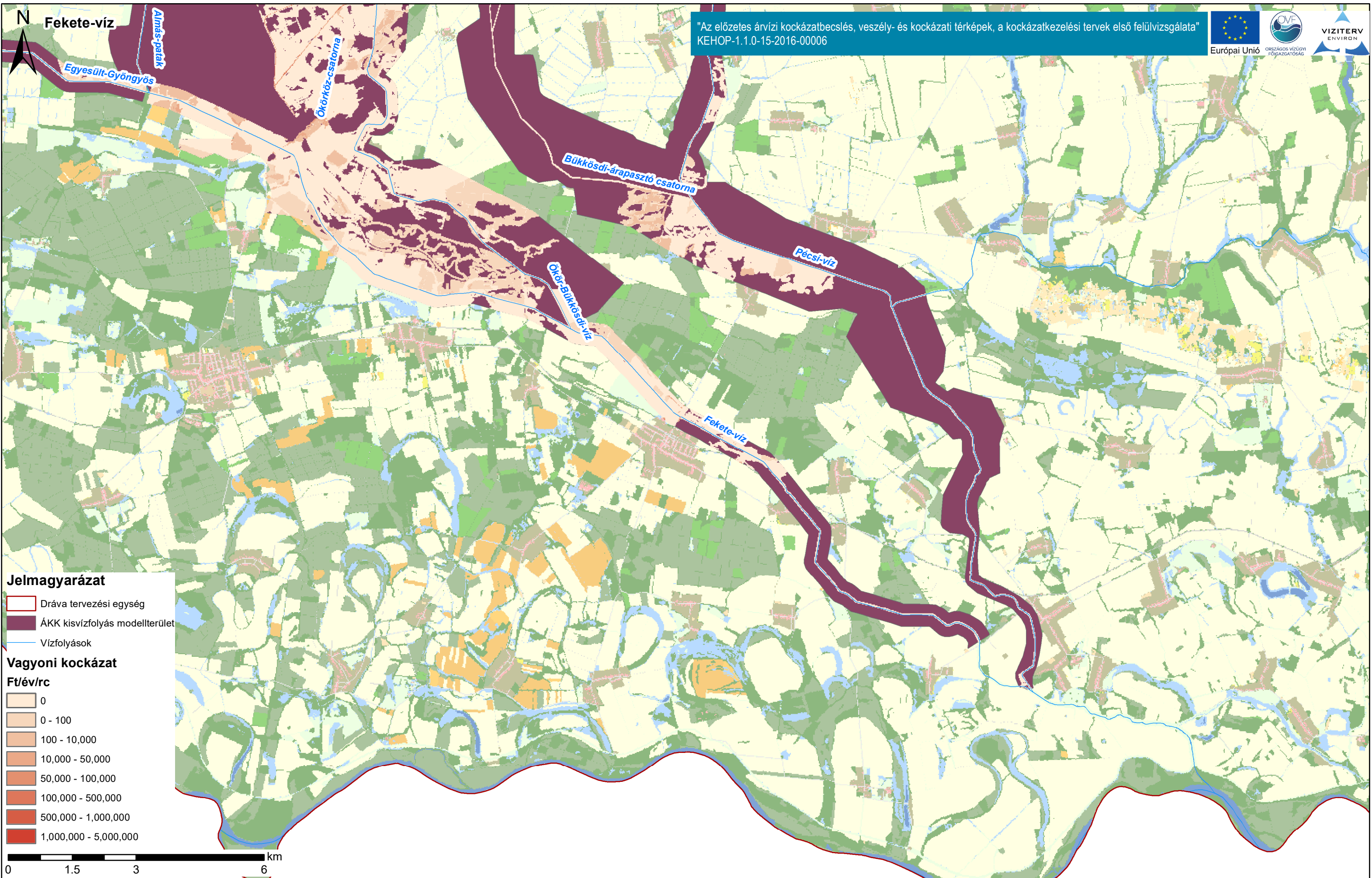
Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva vagyon kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a vagyon kockázati értékeket ábrázolja Ft/rc/év mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).



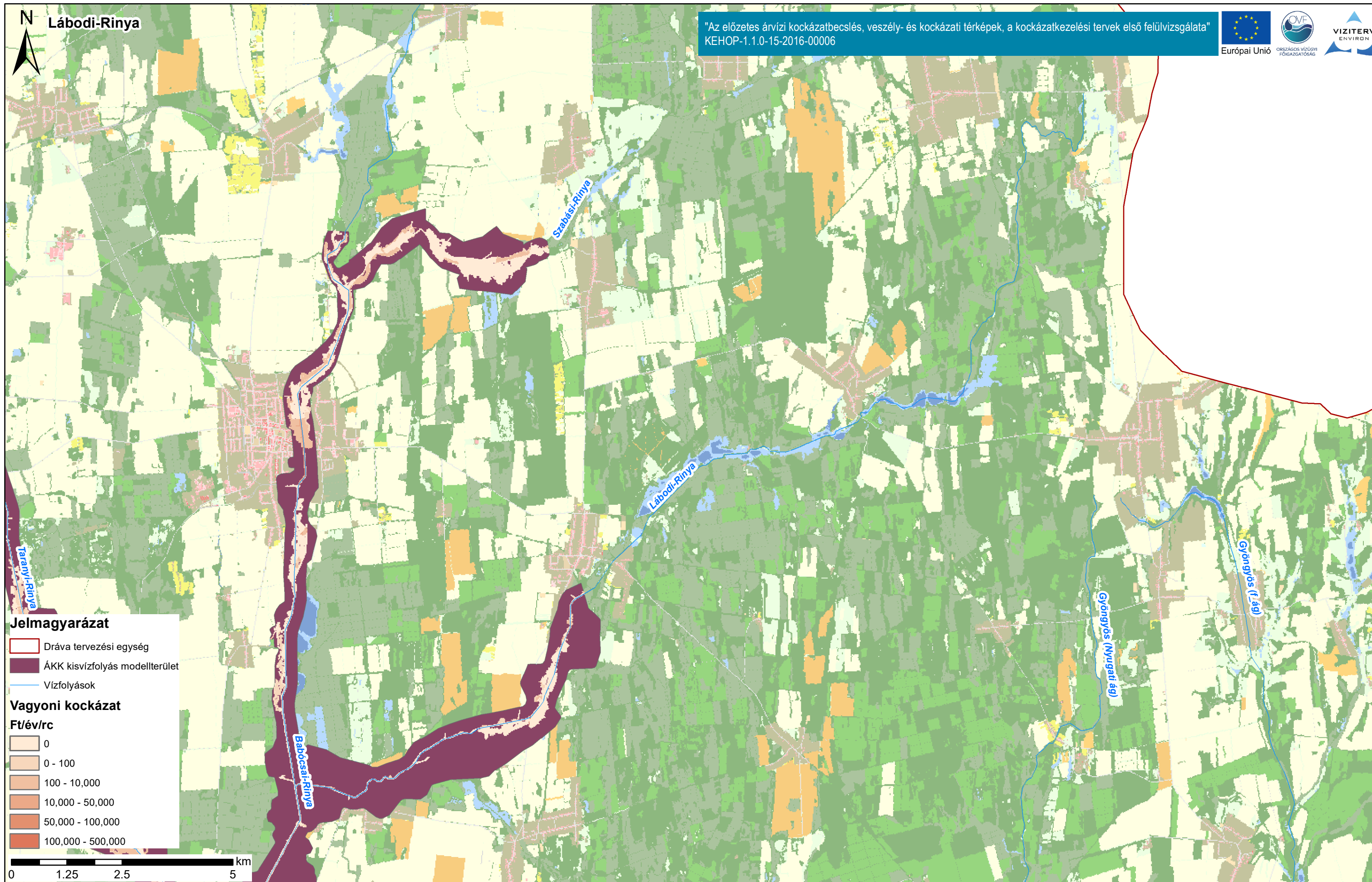


Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva vagyon kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a vagyon kockázati értékeket ábrázolja Ft/rc/év mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).



**Jelmagyarázat**

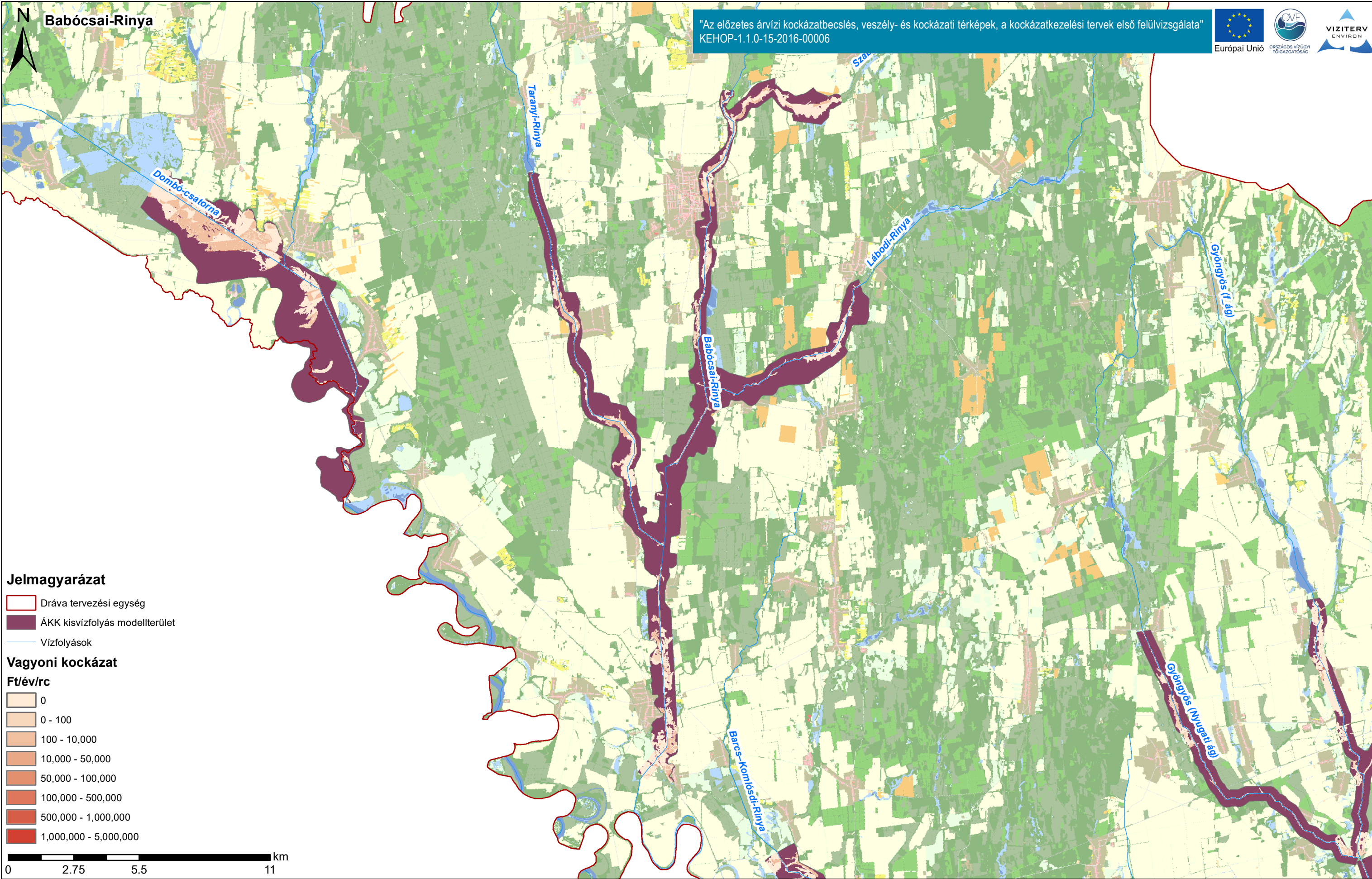
- Dráva tervezési egység
- ÁKK kisvízfolyás modellterület
- Vízfolyások

**Vagyoni kockázat**

Ft/év/rc

- 0
- 0 - 100
- 100 - 10,000
- 10,000 - 50,000
- 50,000 - 100,000
- 100,000 - 500,000

0 1.25 2.5 5 km



"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"  
 KEHOP-1.1.0-15-2016-00006



Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva vagyon kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a vagyon kockázati értékeket ábrázolja Ft/rc/év mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).