

In SIKURS werden Wanderungsströme quellen- und zielspezifisch abgebildet. Das hat zur Folge, dass ein Wanderungsstrom unter zwei Aspekten zu bezeichnen ist: Als Bewegung aus einer Quelle die in eine Bewegung in ein Ziel transformiert wird oder als Bewegung in ein Ziel, für die die Quellen ermittelt werden.

Das bedeutet, dass eine Bewegung bzw. deren numerischer Wert je nach dem Status der Berechnung unterschiedliche bezeichnet werden; dabei sollte unterschieden werden zwischen den

- Formen der Wanderung
  - übliche Wanderung
  - Neubauerstbezug
  - Rückbauendauszug
- Typen der Wanderung
  - Außenwanderung, (über die Grenzen des U-Gebietes) Binnenwanderung, (zwischen den Binnentypen (B) des U-Gebietes)
  - Innenwanderung, (innerhalb der Grenzen eines B)
  - Umzug, (innerhalb einer GKZ)
  - keine Wanderung (Stayer)
- Typ der Quelle und des Ziels
  - Binnen- oder Außentyp, Gebietseinheit
- Der Richtung der Wanderung
  - fort aus der Quelle, Quelle-Typ: Wegzug; Quelle-GKZ: Auszug
  - hin zum Ziel, Typ: Zuzug nach; GKZ: Einzug in

Nach dieser Systematik werden Wanderungsbewegungen (ohne hier die Differenzierung nach Form der Wanderung mit aufzuführen) bezeichnet als

Außenauszug nach: aus einer GKZ nach einen TYA  
Außenwegzug nach: aus einem B nach einen Typ TYA  
Außenzuzug in: aus einem TYA in ein GKZ  
Außenzuzug nach: aus einem TYA in einen Binnentyp (B)

Binnenauszug nach: aus einer GKZ nach einem anderen B  
Binnenzuzug aus: nach B aus GKZ eines anderen B  
Binnenauszug in: aus GKZ in GKZ eines anderen B  
Binneneinzug aus: in GKZ aus GKZ eines anderen B

Binnenwegzug nach: von B nach ein anderes B  
Binnenzuzug von: nach ein B von einem anderen B  
Binnenwegzug in: von einem B in ein GKZ eines anderen B  
Binneneinzug von: in ein GKZ von einem anderen B

Innenwegzug in: von B in GKZ desselben B  
Inneneinzug von: in ein GKZ von demselben B  
Innenauszug in: aus einem GKZ in ein GKZ desselben Typs  
Inneneinzug aus: in ein GKZ aus einem GKZ desselben Typs

Umzug: Auszug und Einzug in einer GKZ

Stayer: Keine Wanderungsbewegung

Arbeitsaufwand Methodenentwicklung: 15 Std (hst)

Der Arbeitsaufwand für die folgenden Schritte sollte später ermittelt werden

Die Umsetzung der Terminologie kann in 2 Schritten erfolgen:

Verwendung der Begriffe in

- dem von Herrn Stein ausgearbeiteten Handbuch;
- den Schulungsunterlagen der Betreuende Stelle.

Übernahme der Begriffe

- bei der Bezeichnung der Sikurs-Variablen
- in den Excel-Beispielen