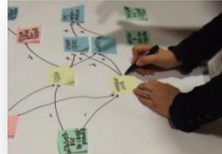


SENSIBILIZACION AL RIESGO DE INCENDIO A TRAVES DE UNA MODELACION DE ACOMPAÑAMIENTO : Una experiencia piloto en las Cévennes, Francia

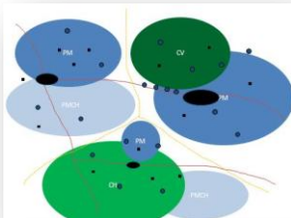


**Modelar junto para aprender como manejar junto :
Un proceso en 3 pasos**



1) Modelación participativa con actores locales : el método ARDI

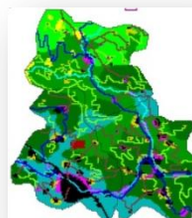
- ✓ Identificación de los **Actores** involucrados directamente o no, en la gestión del riesgo de incendio, y / o expuestos al incendio
- ✓ Identificación de los **Recursos** necesarios a la gestión del riesgo de incendio
- ✓ Identificación de la **Dinámica** ecológica y del riesgo de incendio
- ✓ Identificación de las principales **Interacciones** entre dichos elementos



Una primera representación del territorio



La carta después del análisis de datos con un SIG



La carta en la plataforma de modelación multi-agente CORMAS



2) Modelo multi-agente

- ✓ Analizar datos locales para construir una representación compartida del territorio
 - ✓ Programar el modelo multi-agente
 - ✓ Adaptar las interfaces del modelo para agilizar el juego de roles

3) Juego de roles GardAuFeu!

- ✓ Desarrollar los soportes físicos (cartas, naipes, dados...), las reglas y las etapas del juego
- ✓ Formar facilitadores para diseminar el juego
- ✓ Organizar sesiones de juego con actores locales, involucrados en la gestión del riesgo de incendio

Resultados

- ✓ Un primer paso hacia la planificación de acciones estratégicas con los actores locales
- ✓ Los participantes consideran que el juego de roles refleja perfectamente los problemas enfrentados en la gestión de los incendios
- ✓ Los participantes se ubican sin problema en el territorio abstracto soporte del juego
- ✓ El análisis de cada sesión de juego reveló la importancia de la coordinación entre los actores en la gestión del riesgo de incendio de su territorio