

## La "vision 250 vies" et sa réalisation

Edouard Currat, membre de la Direction, Suva  
Fluhmattstrasse 1, 6002 Lucerne  
e-mail: [edouard.currat@suva.ch](mailto:edouard.currat@suva.ch)

L'évolution du risque d'accident relatif (nombre de cas d'accidents professionnels pour 1000 travailleurs à plein temps) de 1918 à nos jours peut être qualifiée de bonne. En passant de 300 à env. 100 cas d'accidents professionnels pour 1000 travailleurs, la baisse est d'un facteur 3!

Cependant, une question fondamentale (provocatrice ?) se pose: les chiffres actuels sont-ils excellents, bons, acceptables, tolérables ou mauvais ?

Cette question nous renvoie à deux des étapes essentielles de la gestion des risques: l'évaluation du risque et l'acceptation du risque résiduel.

Concernant l'évaluation des risques d'accidents, nous verrons quel peut être le rapport entre perception et réalité.

Sur la base concrète du nombre des accidents professionnels, en général et selon les branches d'activité, nous considérerons (chiffres pour la Suisse et comparaison internationale) d'une part la situation actuelle et d'autre part le potentiel, voire la nécessité, d'amélioration de la prévention, surtout pour les accidents professionnels mortels ou très graves.

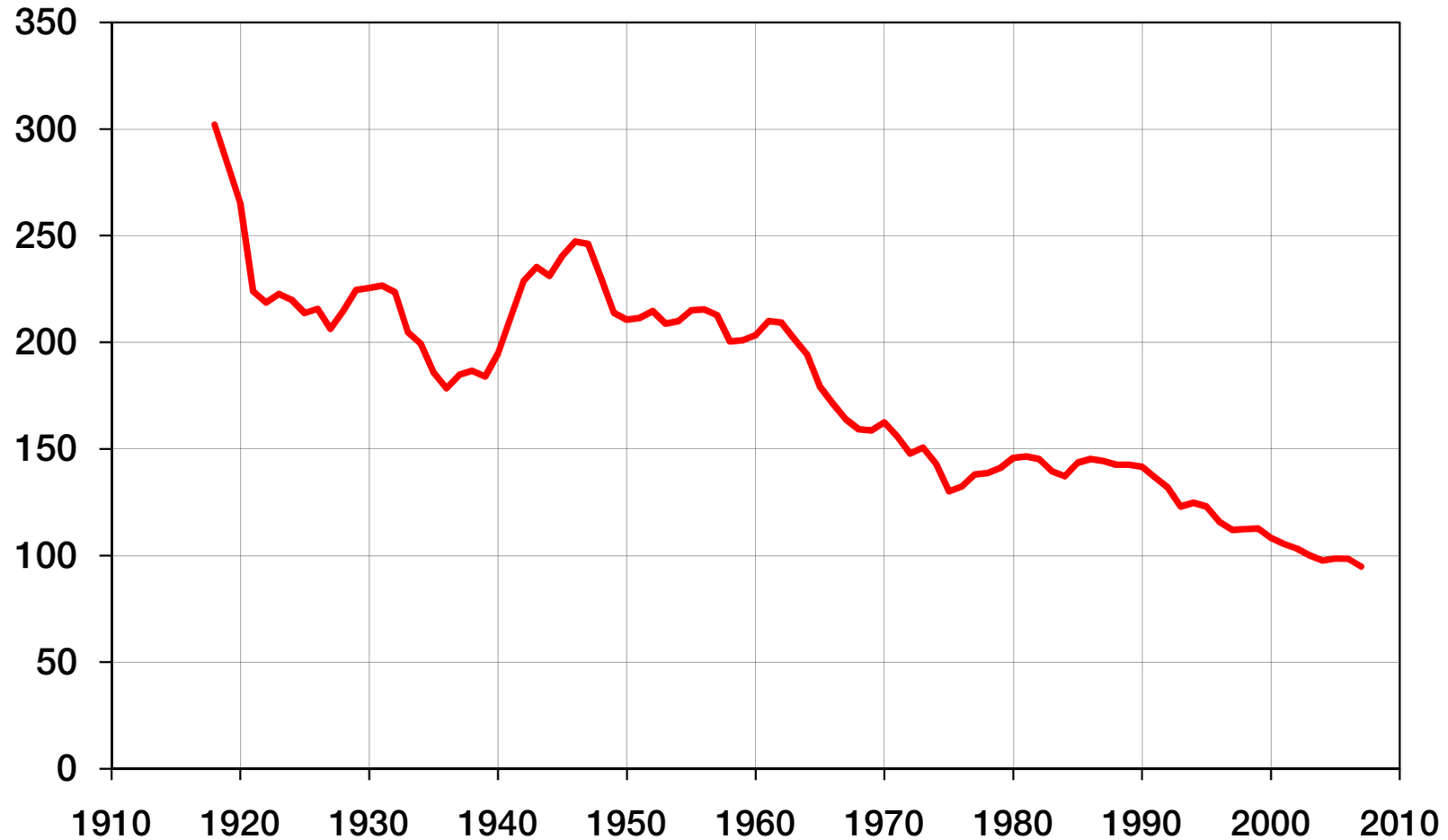
Cela nous amènera à présenter le projet "vision 250 vies", ses fondements et sa philosophie, ses objectifs, ses lignes directrices et globalement ses initiatives, actions et mesures.

En 2015, en terme de prévention des accidents professionnels, nous voulons pouvoir dire: 250 vies ont été sauvées!

# «Vision 250 vies»



# Risque d'accident<sup>1</sup> Suva 1918–2007



<sup>1</sup> Cas enregistrés pour 1000 travailleurs à plein temps

# GESTION DES RISQUES

Identifier



Evaluer



Traiter (éviter, réduire, financer)



Tolérer, accepter

# EVALUER...

Le risque d'accident le plus élevé en Suisse:

- a) Passage pour piétons ?
- b) Parapente?
- c) Courant électrique (maison)?

# De la perception à la réalité

Nombre accidentés par année\*:

- 
- a) Passage-piétons = 950
  - b) Parapente = 500
  - c) Electricité = 300

\*Source: bpa, moyenne 2002-2006

# La Réalité ...

L'homme n'est pas un génie dans l'évaluation des risques:

14% estiment juste

18% surestiment

**68% sousestiment**  
(et/ou se surestiment)

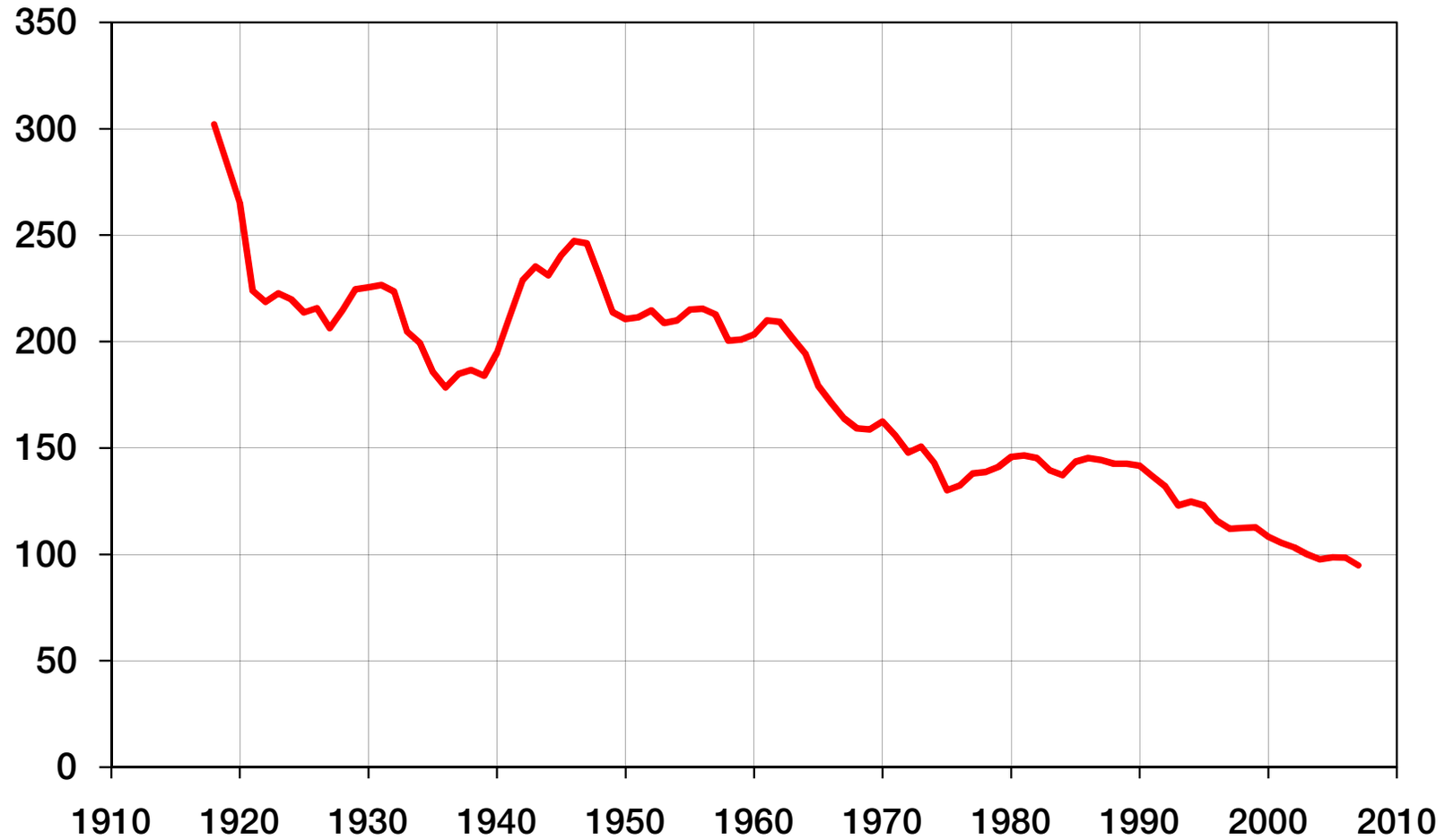
# Campagne générale



**Ne sous-estimez jamais les risques sur votre lieu de travail.**

**suva**pro

# Risque d'accident<sup>1</sup> Suva 1918 – 2007



<sup>1</sup> Cas enregistrés pour 1000 travailleurs à plein temps

# Le risque d'accident le plus élevé?

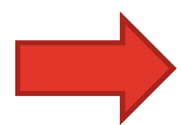
a) Place de travail ?

b) Circulation routière?

(Carrosserie, Ceintures Sécurité, Airbags, ABS, ESP, ...)

# Malheureusement....!

Risque d'accident (Nb accid./1000 TPT)



## a) Place de travail

- Moyenne Suva = 100
- Ouvrier construction = 200 (1:5)
- Ouvrier forestier = 330 (1:3)
- Apprenti forestier = 500 !?! (1:2)

## b) Circulation routière

- Risque pour 1000 habitant CH = 15-20

# Encore plus triste et choquant!

## Risque d'accident\* professionnel mortel:

- ➔ Moyenne Suva = env. 5 (CH 2,3)
- ➔ Construction – gros oeuvre = 17
- ➔ Entreprises forestières = 60
- ↕
- ➔ Circulation routière = env. 5

\*nb accid. mortel par 100'000 TPT

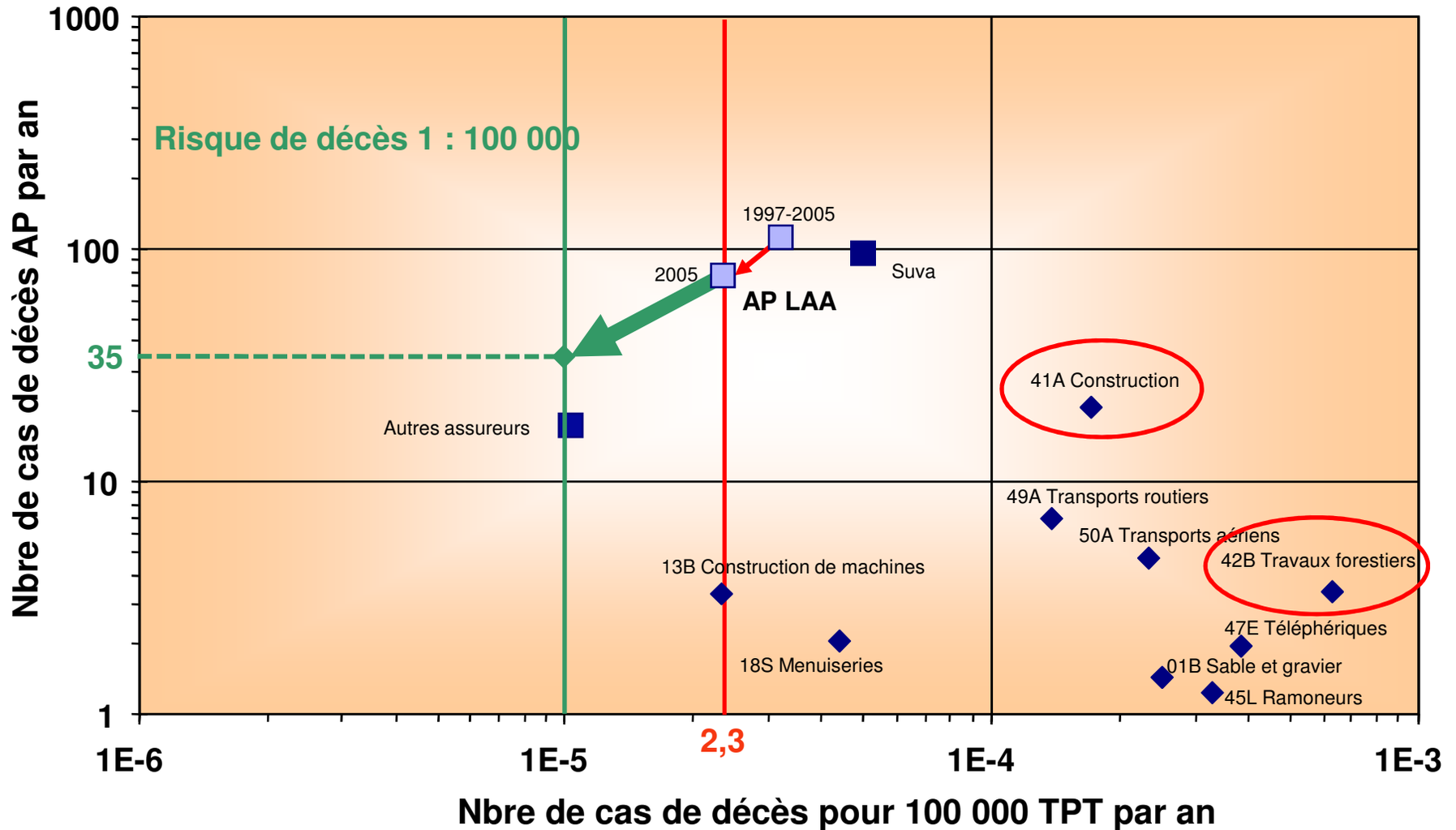
**suva**pro

# Comparaison internationale

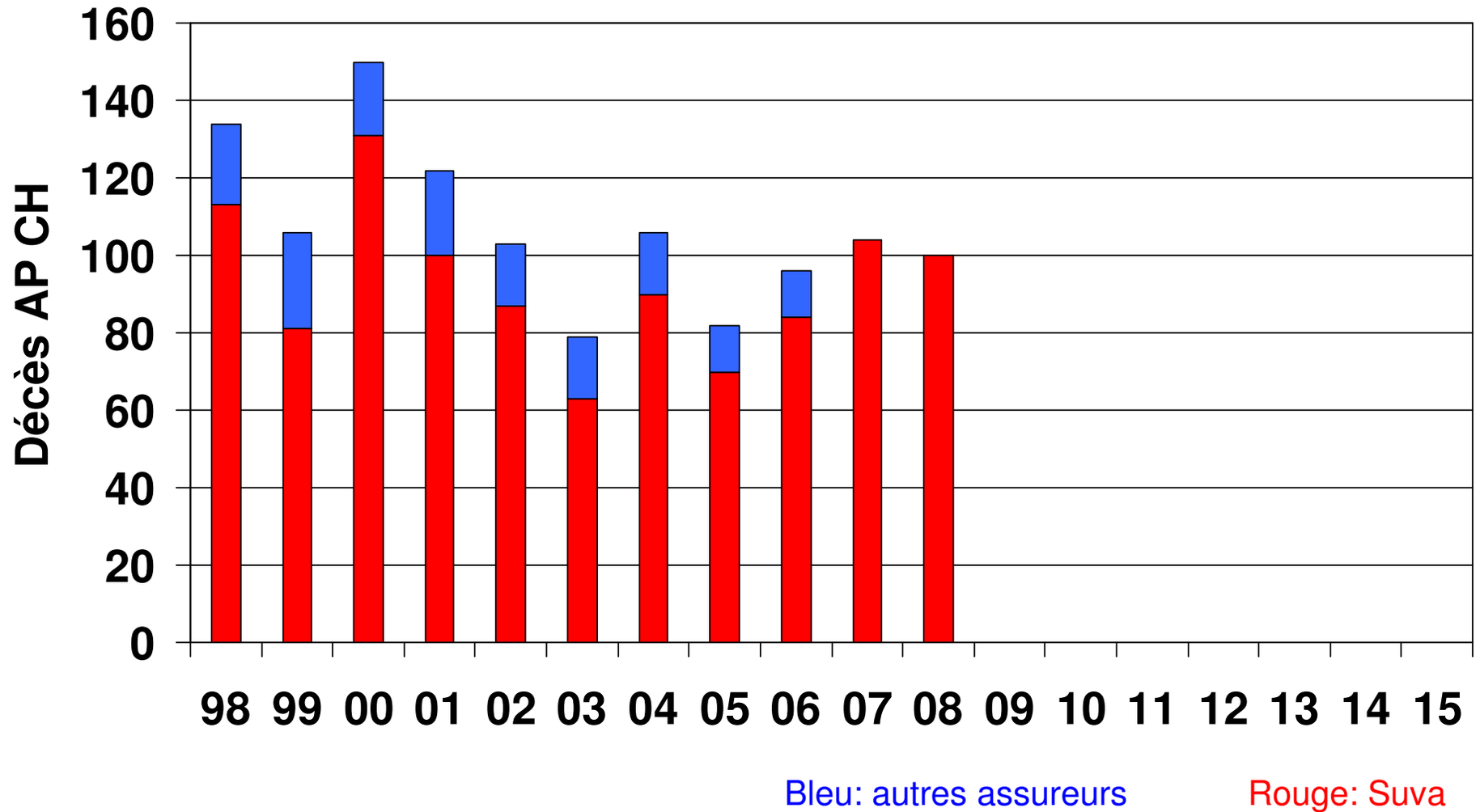
Pays	Nombre d'AP mortels par année pour 100 000 travailleurs à plein temps
Angleterre	1,4
Suède	1,7
Allemagne	1,9
France	2,0
Suisse	2,3
Italie	2,6
Autriche	4,6

**En 2005, on a enregistré 2,3 accidents professionnels mortels pour 100 000 travailleurs à plein temps en Suisse.**

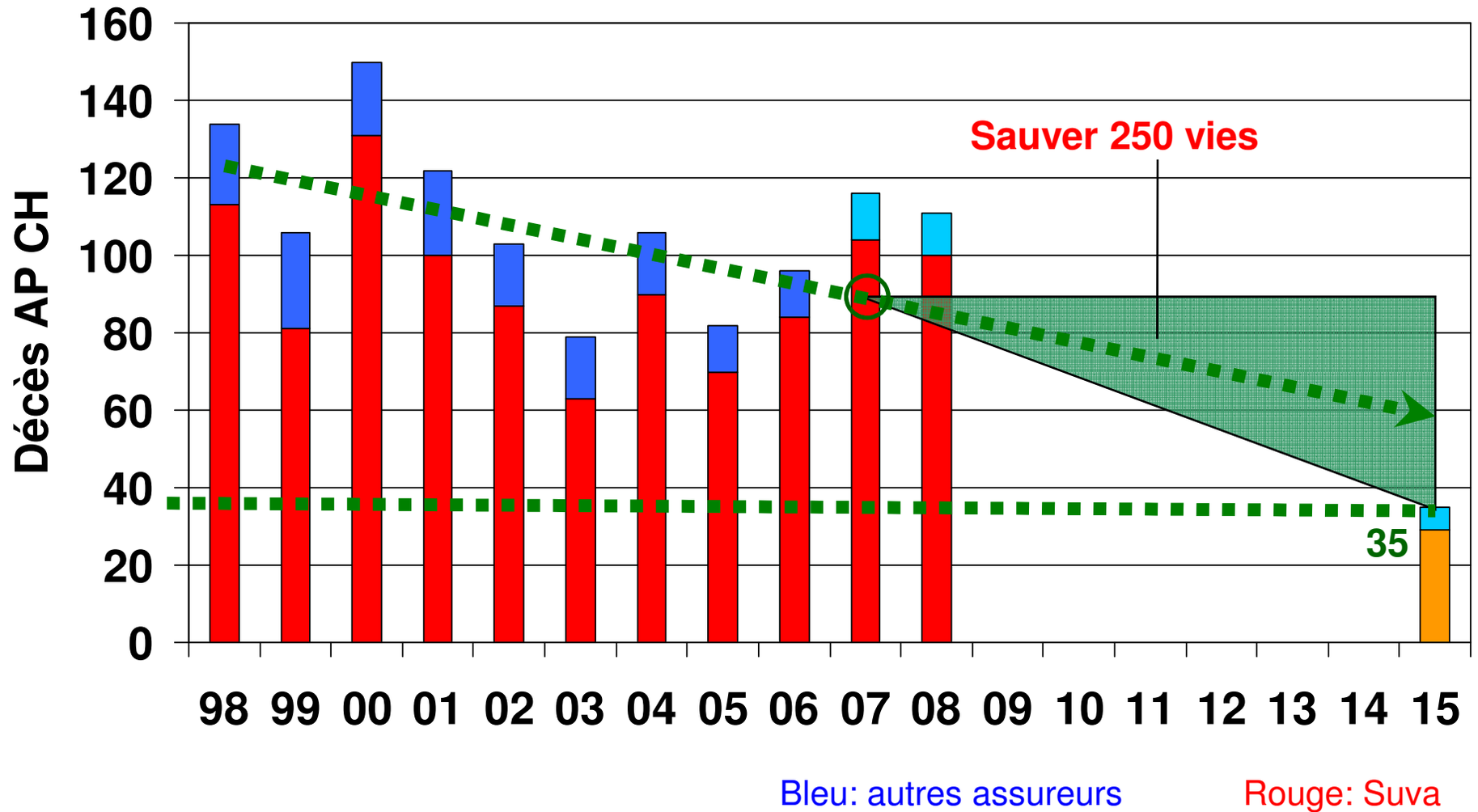
# Risque de décès AP 1997 – 2005



# « Vision 250 vies »



# « Vision 250 vies »



# Objectif de la «Vision 250 vies»

Le risque de décès AP en Suisse doit être au moins divisé par deux d'ici à 2015, c'est-à-dire être réduit de 2,3 cas à 1 cas de décès pour 100 000 travailleurs à plein temps (35 cas de décès par an au maximum).

**But: empêcher 250 accidents professionnels mortels et autant de cas d'invalidité graves d'ici à 2015 en Suisse.**

# Potentiel

Coûts moyens par cas (en francs, montant arrondi)	AAP	Potentiel de la «Vision 250 vies»
Valeur capitalisée d'une rente de survivant	527 000	132 mio.
Valeur capitalisée d'une rente d'invalidité (invalidité grave)	500 000	125 mio.
<b>Total</b>		<b>257 mio.</b>

# CAUSES D'ACCIDENTS PROFESSIONNELS MORTELS

# Travaux en hauteur



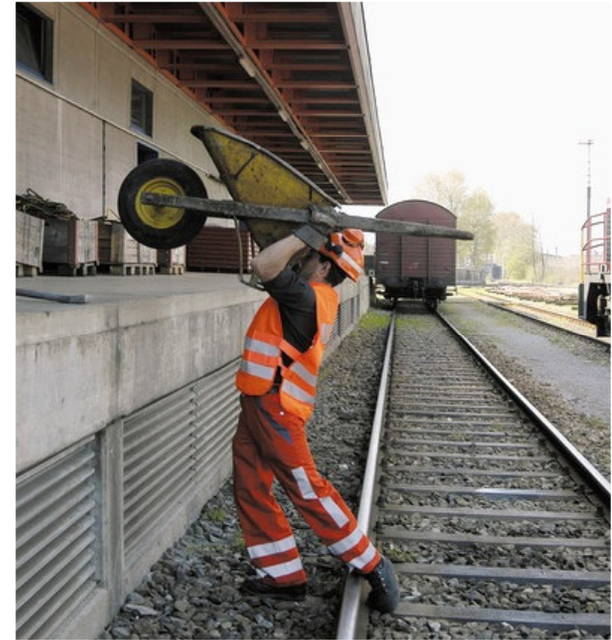
2005 et 2006: 24 % des cas d'accidents professionnels mortels sont dus à des chutes.

# Secteurs principal et secondaire de la construction



A elle seule, la classe 41A enregistre une vingtaine de cas d'accidents professionnels mortels par an, soit environ un quart de l'ensemble des décès dus à des accidents professionnels.

# Travaux sur des axes routiers et ferroviaires



2005 et 2006: 12 % des victimes d'accidents professionnels mortels ont été écrasées ou heurtées par un véhicule.

# Travaux forestiers



- Environ 4 accidents mortels par an en moyenne.
- 8 accidents mortels entre février 2008 et janvier 2009.

# Plus de 20 initiatives

# Exemples d'Initiatives

- ◆ Travaux en hauteur
- ◆ Travaux sur les routes ouvertes à la circulation
- ◆ «Règles d'or de la sécurité» (par classe)
- ◆ Outillage et installations électriques
- ◆ Travailleurs isolés, premiers secours, concepts d'urgence
- ◆ Enseignements tirés des accidents
- ◆ Sécurité des utilisateurs de machines lourdes
- ◆ Sécurité des apprentis
- ◆ ...

# Campagne générale



**Ne sous-estimez jamais les risques sur votre lieu de travail.**

**suva**pro

# Echafaudages en sécurité



## Contrôles préventifs

- Plus de 4600 contrôles d'échafaudages
- Plus de 6100 défauts constatés

# Informations préventives

## Concours de mégaposters



## Autres éléments de la campagne

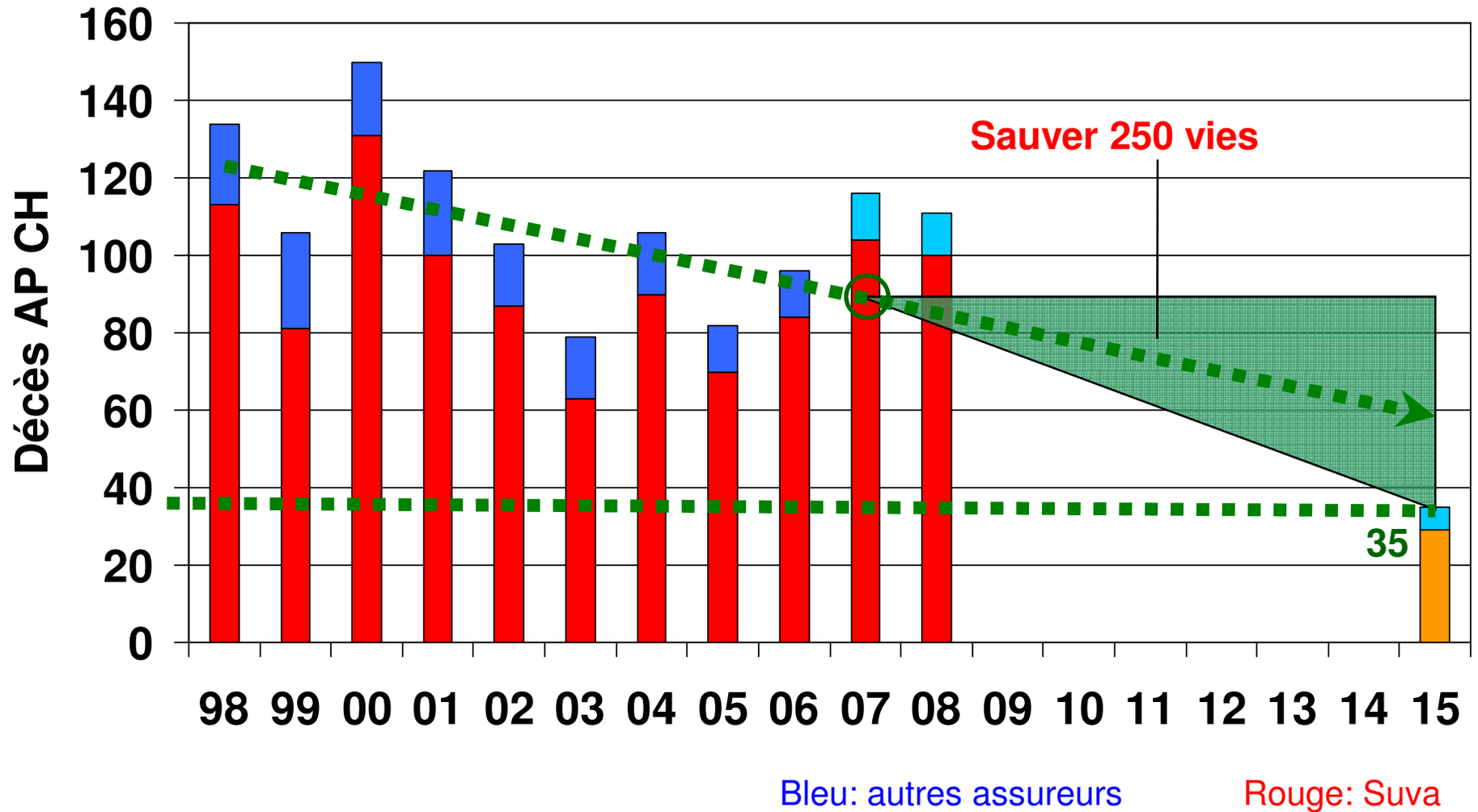
- Journal «Echafaudages et sécurité»
- Documents didactiques
- Feuilles d'information
- Listes de contrôle
- Enquêtes d'accident
- Concours
- Reconstitution d'un jugement au tribunal
- Film «Echafaudages et sécurité»
- Communiqués de presse
- ...
- ...
- ...

# Travaux forestiers

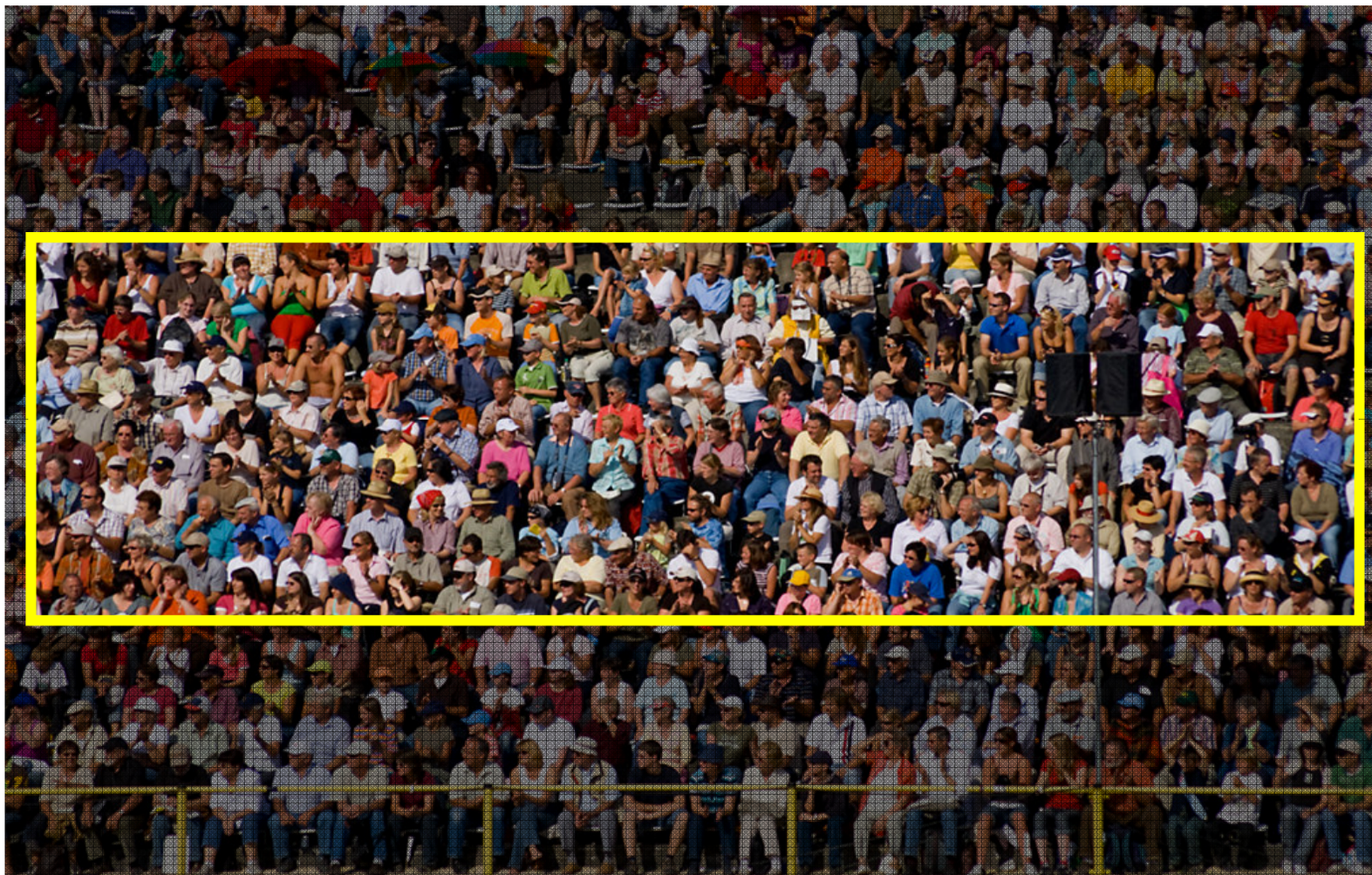


Entre le mois de février 2008 et le mois de janvier 2009, les exploitations forestières ont enregistré 8 accidents professionnels mortels lors des travaux de récolte du bois.

# « Vision 250 vies »



# Sauver 250 vies



suva**pro**