

# Éléments méthodologiques : Diagnostic du Schéma des solidarités

16 avril 2018

# I. Déroulement de l'étude

# 1<sup>ère</sup> phase : « acculturation » au champ thématique

- Thématique assez nouvelle pour l'Agence ;
  - Moments d'échanges avec Jean-Paul Faure et son équipe ;
  - Consultations de travaux similaires (Hérault, Calvados, Ariège) et de travaux portant sur le champ thématique dans le Var (Rapport MDPH, étude sur les bénéficiaires de l'APA, diagnostic territorial de l'Est Var) ;
- ⇒ **Définition d'axes de travail : états des lieux PA et PH, quantification et qualification de la demande par territoire, mise en regard des densité d'équipements et de services, connaissance et interprétation des dynamiques, prospective sur la durée du schéma, etc.**

## 2<sup>ème</sup> phase : collecte de données

- Rencontre avec service statistique du CD83 et MDPH 83 => données de base de l'étude ;
  - Champ thématique particulier => grande dispersion des données :
    - Caractéristiques sociodémographiques : INSEE ;
    - Minimum vieillesse : CARSAT (CNAV, MSA, RSI) ;
    - AAH : CAF/MSA ;
    - Prestations et équipements PA : CD83, DREES (via enquêtes, ARS, DRJSCS) ;
    - Taux de prévalence maladie d'Alzheimer : PAQUID ;
    - Prix jour hébergement PA : CNSA ;
    - Prestations PH : CD83, DREES ;
    - Cartes d'invalidité : MDPH83 ;
    - Capacités ESAT et MAS : ARS-PACA ;
    - Prestations et équipements PH : CD83, DREES.
- ⇒ **Confrontation des données recensées et des axes de travail.**

# Plan de l'étude

## I. Données de cadrage sur la population varoise : *démographie, logement, modes de vie, revenus*

## II. Etats des lieux

### 1) Les personnes âgées

- a. Les caractéristiques sociodémographiques : âge, logement, modes de vie, revenus
- b. Les prestations : bénéficiaires de l'APA, de l'aide sociale à l'hébergement PA, du minimum vieillesse
- c. L'offre d'équipements et de services : densité de places en établissement, de lits en établissement habilités à l'aide sociale, de lits en unité Alzheimer, etc.

### 2) Les personnes en situation de handicap

- a. Les prestations : bénéficiaires de la PCH/ACTP, des cartes d'invalidité, de l'AAH, de l'aide sociale à l'hébergement PH
- b. L'offre d'équipements et de services : densité de places en établissement, en services d'accueil PH, les listes d'attente

## III. **Prospective** (détails à suivre)

### 1) Méthodologie

### 2) Les personnes âgées Les personnes en situation de handicap

## 3<sup>ème</sup> phase : « travail » des données

- Mise en forme des différentes données récoltées pour exploitation sous tableur excel ;

*Ex : 323 000 personnes âgées de 60 ans ou plus dans le Var*

- Traitement : nécessité de transformer la donnée brute en information

⇒ Ramener les effectifs de personnes âgées, de bénéficiaires de prestations, d'équipements à des dénominateurs

⇒ Création d'indicateurs

*Ex : 323 000 personnes âgées de 60 ans ou plus dans le Var sur 1,038 million d'habitants => 31% de la population*

- Contextualisation : « faire parler » l'indicateur en le comparant dans l'espace et dans le temps

*Ex : 31% de la population varoise a 60 ans ou plus versus 25% de la population de la France métropolitaine dans son ensemble*

- Interprétation et analyse : pouvoir évaluer l'intensité du phénomène mesuré et mobiliser des ressources pour l'expliquer

*Ex : Il y a une surreprésentation des personnes âgées dans la population varoise, qui peut s'expliquer par différents facteurs (migrations de personnes aux alentours de l'âge de la retraite, vagues de peuplement des années 1970-1980, migrations des jeunes adultes qui font « gonfler » la proportion de personnes âgées, etc.)*

## II. Choix méthodologiques

# Comparaisons dans l'espace

- Dans la mesure du possible, comparaison entre le Var, l'ensemble de la région PACA et l'ensemble de la France métropolitaine via les données diffusées par la DREES pour les proportions de bénéficiaires des prestations et les densités en équipements :

⇒ Les données DREES les plus récentes portent sur 2015 au moment de l'étude, les données transmises par le CD83 pour le Var portent sur 2017.

- A l'intérieur du Var, informations portant sur les EPCI :

## Les 12 établissements publics de coopération intercommunale (EPCI)

dans le Var au 1er Janvier 2018



⇒ Les informations sur la population des territoires infradépartementaux ont pour date de référence le 1<sup>er</sup> janvier 2014, il y a donc un décalage entre la date de référence des données du CD83 (2017) et la date de référence des données sur la population.



# Comparaisons dans le temps

- Quantifier le public, le qualifier mais également mettre en valeur des dynamiques ;
- Pour les données Var, PACA et France métropolitaine évolution 2010-2015 ;
- Pour les données EPCI évolution 2013-2017.

# Estimation nombre de malades d'Alzheimer et autres démences

- Données cohorte PAQUID (unité de l'INSERM rattachée à l'Université de Bordeaux) :
    - Etude de cohorte constituée en 1988 pour suivre à très long terme 3 777 sujets âgés de 65 ans et plus ;
    - Objectif = étude épidémiologique du vieillissement cognitif et fonctionnel en population générale, notamment l'épidémiologie de la maladie d'Alzheimer et autres démences (MAAD)
    - Premières estimations de la prévalence de la maladie en population générale.
- ⇒ Taux de prévalence par sexe et âge appliqués à la population varoise et à la population des EPCI ;
- ⇒ **Estimation d'un nombre de malades suivi pour MAAD et mise en regard du nombre de places en unités Alzheimer.**

# Prospective : projection de population

- Projection à l'horizon 2024 (terme du schéma) pour le Var et les EPCI le composant ;
  - Utilisation des données des recensements 2009 et 2014, les plus récentes disponibles :
    - ⇒ Nombre d'habitants par âge, sexe, âge détaillé et EPCI de résidence en 2009 et 2014 ;
    - ⇒ Calcul des probabilités d'agrandissement d'une génération (passage d'un âge  $n$  à un âge  $n+5$ ) ;
    - ⇒ Impact des migrations et de la mortalité.
  - Pour le nombre de naissances, application du taux de fécondité global de la période 2013-2016 aux nombre de femmes âgées de 15 à 49 ans présentes chaque année.
- ⇒ **Population par sexe, groupes d'âges quinquennaux et EPCI à l'horizon 2024.**

# Prospective : projection de population de bénéficiaires

- Utilisation des données issues de la projection pour estimer le nombre de personnes de GIR1-2, bénéficiaires de l'APA, bénéficiaires de la PCH, personnes suivies pour MAAD ;
  - Application à la population projetée des proportions par sexe et âge calculées pour 2013 et 2017. Trois scénarios :
    - 1) Maintien des proportions mesurées en 2017
    - 2) Prolongation des tendances d'évolution mesurées entre 2013 et 2017
    - 3) Proportions moyennes de bénéficiaires sur la période 2013-2017
- ⇒ **Nombre estimé de bénéficiaires, de personnes de GIR 1-2 et de personnes suivies pour MAAD à l'horizon 2024.**

# Perspectives et finalisation de l'étude

- Diaporama de 130 pages environ actuellement => réalisation d'un rapport d'étude en bonne et due forme ;
- Consultation des partenaires pour le recensement des besoins.