

سامانه جامع آمار و اطلاعات آبادی های کشور

■ مقدمه :

مدیریت و سیاستگذاری نظام های مختلف در سطح ملی نیازمند آمار و اطلاعات دقیق و معتبر در هریک از بخش های این نظام می باشد. در واقع تصمیم گیرندگان سطح ملی بصیرت و آگاهی خود را از این اطلاعات کسب نموده و تصمیمات خود را بر پایه آمارهایی که نشان دهنده وضعیت موجود و یا پیش بینی کننده روندهای آینده هستند بنا می کنند. این آمار و اطلاعات بمانند قوه ی بینایی در سطح ملی عمل کرده و در صورت عدم پرداختن صحیح به آنها حرکت این نظام ملی دچار اختلال خواهد شد.

دستیابی به آمار و اطلاعات در حوزه های مختلف مستلزم طراحی کلان و شناسایی و استقرار سامانه های مناسب است و همانطور که می دانید موضوع آمار و اطلاعات از کلیدی ترین مسائل در تصمیم گیری، سیاست گذاری، برنامه ریزی، اجرا و ارزیابی در حوزه های مختلف می باشد. عمدتاً برای رسیدن به نتیجه، شناخت و تصمیم درست دو مبنای کلیدی مهم وجود دارد؛ اول داده و آمار صحیح، دقیق و معتبر و دوم فرایند تحلیل و استنتاج صحیح. نکته کلیدی در اینجا است که وجود داده آماری درست و معتبر بدون وجود تحلیلهای قوی می تواند کمک کننده باشد چرا که فرایند تحلیل و استنتاج در ذهن بشر وجود دارد و هر کس حسب توان ذهنی و مهارتهای تحلیلی قادر خواهد بود نتایجی را از داده های آماری ارائه شده دریافت کند.

امروزه حجم بالای آمار و اطلاعات در زمینه های مختلف و چگونگی تجزیه و تحلیل آنها از یک طرف، و کمبود، عدم وجود یا عدم دسترسی به آمارهای مورد نیاز و صحیح از طرف دیگر، مهمترین عوامل در تحقق یا عدم تحقق اهداف و برنامه های کلان در کشور می باشد.

مشخصات سامانه جامع آمار و اطلاعات روستائی بشرح زیر می باشد:

این سامانه به منظور یکپارچه سازی اطلاعات آماری روستاهای کشور و کمینه کردن مغایرت ها بین اطلاعات موجود در دستگاه ها، دفاتر روستائی استانها و امکانات واقعی روستاها طراحی شده و برای دستیابی به این امر مهم شامل ۳ مرحله اصلی می باشد:

– مرحله اول (فرآیند جمع آوری و ثبت داده ها در استان)

هر دهیار فرم مربوط به آبادیهای تحت پوشش خود را تکمیل می نماید و سپس این فرم به تفکیک برای دستگاه های استانی ارسال شده و کارشناس دستگاه استانی پس از بررسی و تایید اطلاعات، فرم را به کارتابل مدیر کل روستائی ارسال می نمایند.

✎ پس از تایید نهایی مدیر کل روستائی استان، در پایگاه اطلاعات استانی ذخیره می گردد.

– مرحله دوم (ثبت داده در پایگاه داده کشوری)

کارشناس دستگاه ملی مقادیر جدید فیلدها را در فرم مربوط به خود تکمیل می نماید.

– مرحله سوم (تأیید نهایی و ثبت داده ها در پایگاه داده ملی)

– تغذیه خودکار سیستم در صورت یکسان بودن اطلاعات

اطلاعاتی که توسط مدیر کل روستائی استان و کارشناس دستگاه ملی تکمیل شده و با هم مغایرت ندارند بصورت خودکار در سامانه ثبت می شوند.

– تعیین تکلیف داده ها در صورت یکسان نبودن اطلاعات

در صورت مغایرت داده های ثبت شده توسط مدیر کل روستایی استان و کارشناس دستگاه ملی، مدیر سیستم پس از انجام راستی آزمایی نسبت به درج یافته های خود در سیستم و یا ارجاع فرم جهت بازنگری اقدام می نماید.

❖ توجه :

۱. از مجموع ۹۷،۵۳۸ آبادی کشور ، تعداد ۵۸،۶۲۰ آبادی دارای سکنه در سامانه ثبت گردیده است.
۲. اطلاعات جمعیتی (اعم از جمعیت ، خانوار ، تعداد مردان و زنان و ...) در این سامانه بر اساس آخرین سرشماری مرکز آمار ایران برای یک بار در هر دوره ثبت می گردد و دخل و تصرفی در آن امکان پذیر نمی باشد.

اقدامات لازم جهت تغذیه و بهره گیری از سامانه :

- ❖ برگزاری جلسات کمیته آمار و اطلاعات مناطق روستایی کشور با حضور دستگاه های اجرایی زیربسط و اخذ اقلام قابل احصاء .
- ❖ مکاتبه با مرکز آمار ایران و اخذ فهرست اقلام مورد نظر (به همراه مفاهیم) جهت درج در پایگاه جامع آبادی های کشور ؛

- ❖ انجام هماهنگی های لازم با مرکز فن آوری نهاد ریاست جمهوری جهت پیاده سازی " پایگاه جامع آمار و اطلاعات مناطق روستایی کشور " و " سامانه اطلاعات رقومی (GIS) " جهت تغذیه و بروز رسانی داده های آماری روستاهای کشور ؛
- ❖ پیگیری برقراری اتصال کلیه دهیارها به شبکه دولت (در صورت عدم اتصال از سرویس بخشداری ها، فرمانداری ها و ... استفاده می شود) ؛
- ❖ تعیین حداقل یک نفر کارشناس شاغل (رسمی یا پیمانی) از همکاران اداره کل روستایی بعنوان مدیر شبکه استانی جهت انجام امور مربوط به سامانه و معرفی ایشان به معاونت توسعه روستایی ؛
- ❖ آموزش نحوه کار با سامانه جامع آمار و اطلاعات روستای کشور به نمایندگان استانی در هفته پایانی اسفند؛
- ❖ تعامل با دستگاه های اجرایی استان و فعال نمودن عوامل اجرایی ؛

خاطر نشان می نماید که این سامانه ، در ۱۵ مهرماه سال ۱۳۹۶ (روز ملی روستا و

عشایر) با حضور جناب آقای جهانگیری معاون اول محترم رییس جمهور

مورد بهره برداری قرار گرفت.