

A la vista de ello se decidió la confección de un archivo de variedades en disco de ordenador y de unos programas de ordenador que permitieran la rápida localización de la documentación referente a una determinada variedad.

Como se verá, este banco de datos está ligado a los archivos del «Reinform» utilizando los referentes a códigos de plantas y revistas, así como rutinas generales.

Archivo de variedades («RINCON»)

La experiencia habida durante siete años con el «Plan Reinform» aconsejó establecer un archivo muy sencillo que no obligara a dedicar mucho tiempo a la confección de las reseñas. Por otra parte, había de ser un archivo «abierto», esto es que no contuviera ninguna limitación en cuanto al número de variedades a incluir ni en cuanto a su forma, con el fin de no tener que establecer una lista de sinónimos cosa que, por otra parte, no es siempre fácil.

Como es lógico, inicialmente se están incluyendo las variedades más recientes que aparecen en las revistas que llegan a la Biblioteca, esperándose poder ampliar el archivo posteriormente a catálogos y variedades más clásicas. Sólo se incluyen referencias donde existe descripción de características de la variedad.

La hoja de reseña se muestra en la parte de arriba de la figura de la página anterior. Aparte la fecha, todos los datos se introducen en el archivo de disco del ordenador. Consta de 37 columnas, distribuidas de la siguiente manera:

Columnas 1 a 4. — Nombre de la especie en código según el diccionario de descriptores «Reinform».

Columnas 5 a 28. — Nombre de la variedad.

Columna 29. — Signos para indicar se trata de un sinónimo, de un nombre confuso, etc.

Columnas 30 a 36. — Referencia de la revista o documento donde se encuentra la descripción.

Columna 37. — Sigla del reseñador.

Los programas ya elaborados permiten obtener un listado de ordenador con alguna de las siguientes características:

1. Listado general. Especies ordenadas nu-

méricamente según diccionario «Reinform» y variedades ordenadas alfabéticamente dentro de cada especie.

2. Listado correspondiente a una determinada especie con descodificación automática de la referencia bibliográfica.

3. Listado correspondiente a una especie y una o varias variedades determinadas.

4. Listado correspondiente a un nombre varietal con indicación de todas las especies donde hay una variedad con ese nombre.

En la actualidad, se han archivado 6.000 referencias que corresponden, aproximadamente, a unas 4.500 variedades. Si hubiese habido que dar número de descriptor a estas 4.500 variedades ello hubiese acabado, en este momento, con la capacidad de reserva del «Plan Reinform» obligando a su reestructuración.

El cuadro número 1 indica el número de variedades distintas reseñadas en aquellas especies para las que se han archivado las referencias correspondientes a más de 50 variedades. En estas 24 plantas (de un total de 132 incluidas hasta ahora, o sea, el 18 por 100), se han reseñado 2.954 variedades distintas (66 por 100 del total). Existen 17 plantas con una sola variedad y la media es de 34 variedades por planta.

Cuadro 1.—PLANTAS DE LAS QUE SE HAN RESEÑADO MAS DE 50 VARIEDADES DISTINTAS.

Planta	Núm.	Planta	Núm.
Guisantes	337	Remolacha azucarera.	84
Judías	304	Manzano	78
Trigo	216	Avena	73
Maíz	209	Coliflor	72
Melocotonero	199	Raygrás inglés	72
Patata	167	Soja	67
Cebada	160	Algodón	66
Tomate	158	Colza	66
Lechuga	132	Rábano	54
Ciruelo	109	Cebolla	54
Fresal	93	Zanahoria	51
Remolacha forrajera.	87	Pepino	50

Archivo de productos químicos («PEST»)

Corresponde a las mismas necesidades que el archivo de variedades. Sin embargo, se incluyen más datos, tal como se observa en la

VARIEDAD	ESPECIE	NUMERO	IDENTIFICACION
ROYAL	ALBARICOQUE	4521	
	ALBARICOQUE	4521	DOCUMENTO 3070497
	AVELLANO	4550	LIBRO 3110341
	CENTENO	4579	LIBRO 3110317
	CENTENO	4579	LIBRO 3111374
	ZANAHORIA	4737	LIBRO 3111644
SATICON	PEPINO	4675	DOCUMENTO 3072715
	PEPINO	4675	DOCUMENTO 3072715

ESPECIE	VARIEDAD	NUMERO	IDENTIFICACION
PATATA		4674	
	DESIREE		HOJAS DE EXTENSION 07 70
	DESIREE		REVUE SUISSE D'AGRICULTURE 11 77
	DESIREE		REVUE SUISSE D'AGRICULTURE 11 77
	DESIREE		DOCUMENTO 3070418
	DESIREE		LIBRO 3110341
	DESIREE		LIBRO 3111374
	DESIREE		LIBRO 3111598
MELON		4653	
	ALASKA		DOCUMENTO 3073402
	AMARILLO ORO		DOCUMENTO 3073412
	AMARILLO ORO		DOCUMENTO 3074882
	AMARILLO ORO 'CANARI'		DOCUMENTO 3073383
	AMARILLO ORO MEDIO TARD.		DOCUMENTO 3074882
	AMARILLO ORO TARDIO		DOCUMENTO 3073371
	BALL 1776		DOCUMENTO 3073400
	BOLA DE ORO		DOCUMENTO 3073383
	CANARI		DOCUMENTO 3073383
	CANTALOUPE CHARENTAIS		DOCUMENTO 3074882
	CANTALUP CHARENTAIS		DOCUMENTO 3073383
	CANTALUP DE BELLAGARDE		DOCUMENTO 3073412
	CANTALUPO		DOCUMENTO 3074882
	CANTOR		PEPINIERISTES, HORTICULTEURS, MARAICHERS 02 77
	CANTOR		DOCUMENTO 3073131
	CHACA N.1		DOCUMENTO 3073399
	CRISTEL		PEPINIERISTES, HORTICULTEURS, MARAICHERS 02 77
			MON JARDIN ET MA MAISON 03 76
			DOCUMENTO 3073402

Dos ejemplos de listados sobre variedades de plantas.

hoja de reseña correspondiente (figura de abajo en la página 9). Las 47 columnas se distribuyen como sigue:

Columnas 1 a 4.—Clase de producto (insecticida, fungicida, herbicida, hormona, etc.).

Columnas 5 a 8.—Especie o grupo de especies de planta a los que se aplica (trigo, frutales, etc.).

Columnas 9 a 38.—Nombre del producto.

Columna 39.—Signos convencionales.

Columnas 40 a 48.—Referencia bibliográfica.

Columna 49.—Sigla del reseñador.

En este momento se han incluido en archivo unas 900 referencias. De momento no se ha preparado más programa de ordenador que el listado general.

Conclusión

Aunque actualmente se están utilizando los archivos para nombres de variedades de plantas y productos químicos empleados en agricultura, su sencillez de confección y versatilidad permite aplicarlos a otras cuestiones siempre que conserven su estructura.

Así, se ha comenzado a utilizar el programa «RINCON» para el establecimiento de un archivo de referencias de razas de ganado y es fácil ver que el programa «PEST» puede utilizarse, por ejemplo, para maquinaria, abonos, etc.

FERNANDO BESNIER ROMERO