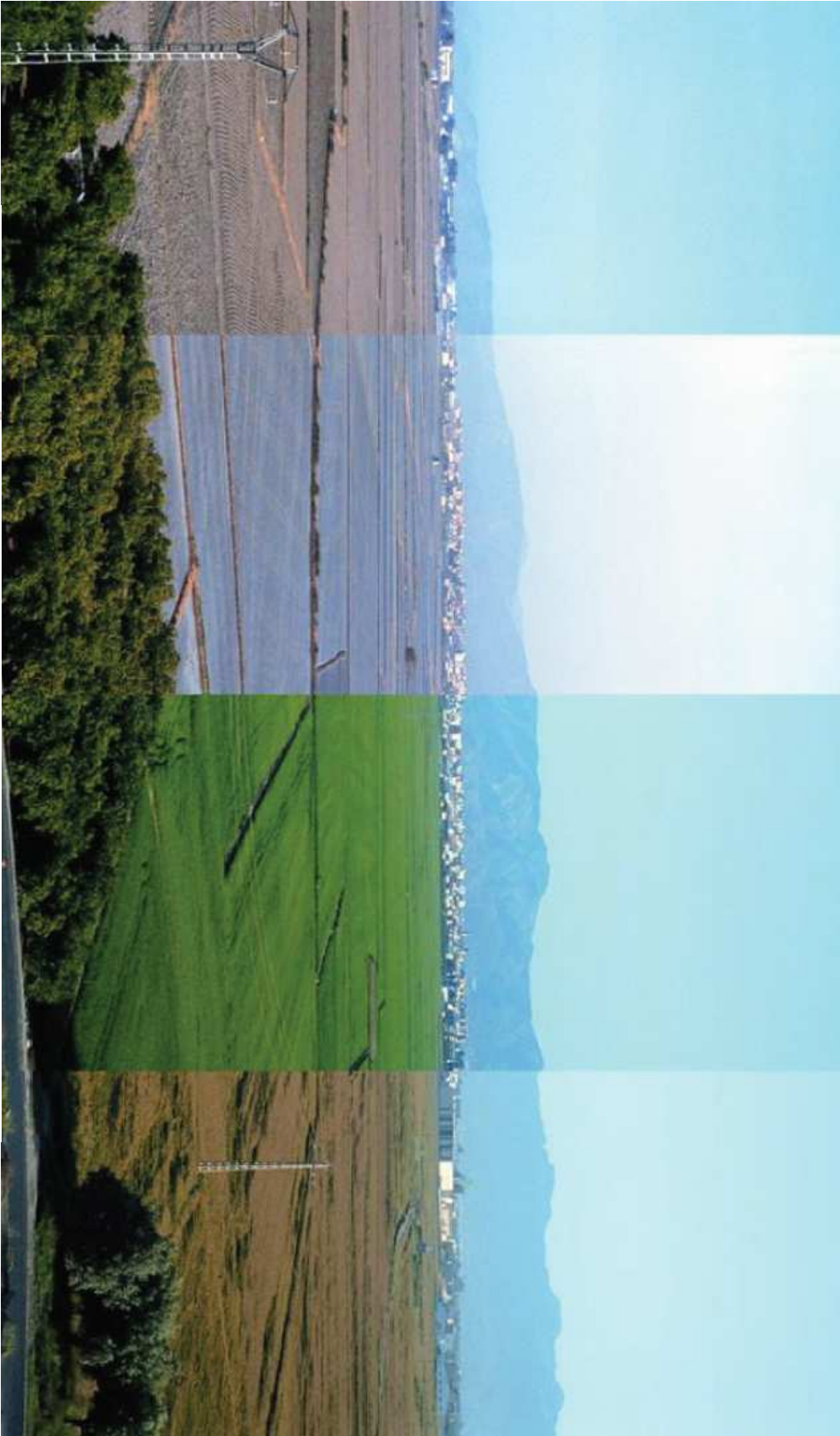


ACTIVIDADES ECONÓMICAS EN LA ALBUFERA

LA EXPLOTACIÓN ECONÓMICA DIRECTA DE LA ALBUFERA HA VARIADO A LO LARGO DE LOS SIGLOS AL COMPÁS DE LA COLONIZACIÓN AGRARIA DE LAS MARJALES QUE RODEAN AL LAGO. HOY DÍA, LAS CASI 100.000 TONELADAS DE ARROZ (DEL QUE HABLAREMOS MÁS ADELANTE) QUE SE PRODUCEN AL AÑO SE COMPLEMENTAN CON LAS TRANSFORMACIÓN COMERCIALIZACIÓN REALIZADAS MAYORITARIAMENTE EN LOS POLÍGONOS RIBEREÑOS COMO LOS DE SOLLANA Y SUECA.

A PARTE DEL CULTIVO DEL ARROZ, OTRAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS QUE HAN EXISTIDO HISTÓRICAMENTE EN EL ENTORNO DE LA ALBUFERA SON LA CAZA Y LA PESCA, JUNTAS CON LA PODA DE BODA Y JUNCO PARA LA GANADERÍA Y EL ADOBE. LA CAZA ES UNA ACTIVIDAD ESTACIONAL QUE TODAVÍA MUEVE HOY DÍA UN ELEVADO



VOLUMEN DE INGRESOS (200.000 EUROS EN SUECA EN 2011).

LA PESCA ESTÁ EN DECAENCIA DESDE LA INTRODUCCIÓN DEL CULTIVO DEL ARROZ (COMO BIEN RETRATA BLASCO IBÁÑEZ EN SU NOVELA “CAÑAS Y BARRO”), PERO ESPECIALMENTE A PARTIR DE LOS AÑOS 70, RESERVÁNDOSE SU PRODUCCIÓN DE MANERA CASI EXCLUSIVA PARA LA AMPLIA OFERTA DE RESTAURACIÓN EN LA ZONA Y SUS BARCAS PARA PASEOS RECREATIVOS POR EL LAGO.

UN MOLINO ARROCERO

AL SER EL MOLÍ DEL PASIEGO UN MOLINO ARROCERO, SE CONSIDERA RELEVANTE ESTUDIAR BREVEMENTE EL PROCESO PRODUCTIVO DEL ARROZ Y LA INFLUENCIA QUE EL MISMO TIENE EN LA CONFIGURACIÓN DE ESTA ARQUITECTURA, TANTO DE MANERA DIRECTA POR LOS REQUERIMIENTOS ESPACIALES QUE IMPLICABA LA ACTIVIDAD DE MOLINO EN LA ÉPOCA DE SU CONSTRUCCIÓN COMO DE MANERA INDIRECTA AL CUESTIONARNOS LA ACTUALIDAD DE ESAS NECESIDADES.

EL CICLO DEL ARROZ

EL CULTIVO TRADICIONAL DEL ARROZ ABARCA UN AÑO COMPLETO. DURANTE ESTE PERIODO, EL CAMPO VA CAMBIANDO SU APARIENCIA SEGÚN LA ETAPA DEL PROCESO DE CULTIVO EN LA QUE ESTÉ, PROPORCIONANDO UN PAISAJE CAMBIANTE, QUE VA DE LOS TALLOS VERDES, A LOS DORADOS O A LOS REFLEJOS DE UNA LÁMINA DE AGUA.

EL PROCESO SE INICIA EN INVIERNO CON LA SIEMBRA DE FORRAJE EN UN CAMPO DE CULTIVO QUE MESES DESPUÉS SE CONVERTÍA EN EL “PLANTER”. SE REALIZAN LOS MÁRGENES CAMPO CON BARRO, PARA QUE EL AGUA QUEDE RETENIDA EN SU INTERIOR Y SE INUNDAN. EN MARZO, SE MOLURA LA TIERRA SOBRE LA QUE SE HA SEMBRADO CON EL FIN DE ENRIQUECERLA, DANDO LUGAR A UN BARRO FINO. LAS RAÍCES DE ESTE FORRAJE SON RICAS EN NITRÓGENO, LO QUE FAVORECE ENORMEMENTE EL CRECIMIENTO DEL ARROZ EN SU PRIMERA ETAPA. POSTERIORMENTE, SE REPARTEN ALEATORIAMENTE LAS SEMILLAS POR EL CAMPO, DE FORMA QUE QUEDEN ESPARCIDAS UNIFORMEMENTE SIGUIENDO CAMINOS RECTOS (BARREJAT).

DESDE MARZO A MAYO, EL AGUA SE VA CALENTANDO GRADUALMENTE, FAVORECIENDO LA GERMINACIÓN DEL ARROZ PERO TAMBIÉN LA APARICIÓN MICROORGANISMOS, INSECTOS Y PLANTAS PERJUDICIALES, POR LO QUE SE DEBEN EMPLEAR TRATAMIENTOS PARA ELIMINARLOS.

HACIA EL MES DE MAYO, EL TALLO DEL ARROZ ES YA DE UNOS 30 O 40 CM. Y SE PROCEDE A ARRANCARLO. SE LIMPIAN DE BARRO Y SE TRASLADAN DESDE EL PLANTER HASTA EL CAMPO ARROZAL, DONDE SE REPLANTAN. ESTE CAMPO DEL MARJAL HABRÍA PASADO INUNDADO DESDE DICIEMBRE HASTA FEBRERO, PARA QUE DE ESTA FORMA SE PRODUCIERA EL PROCESO DE DESCOMPOSICIÓN DE LOS RESTOS ORGÁNICOS DE LA COSECHA DEL AÑO ANTERIOR, PARA ENRIQUECER LA TIERRA. HACIA FEBRERO, ESOS CAMPOS SE HABÍAN SECADO Y LABRADO, TRAS LO QUE SE INICIABA EN ELLOS EL MISMO PROCESO QUE EN “EL PLANTER”. LA “PLANTADA” SE REALIZA CON CUADRILLAS DE JORNALEROS QUE REPARTEN LOS MANDOS DEL PLANTER DE MANERA UNIFORME POR TODO EL CAMPO, EN LÍNEA RECTA Y DESPLAZÁNDOSE HACIA ATRÁS PARA NO PISAR LO YA PLANTADO.

EL CALOR DEL VERANO FAVORECE EL CRECIMIENTO DE LA PLANTA PERO TAMBIÉN LA APARICIÓN DE PLAGAS, QUE SE CONTROLARÁN MEDIANTE HERBICIDAS.

