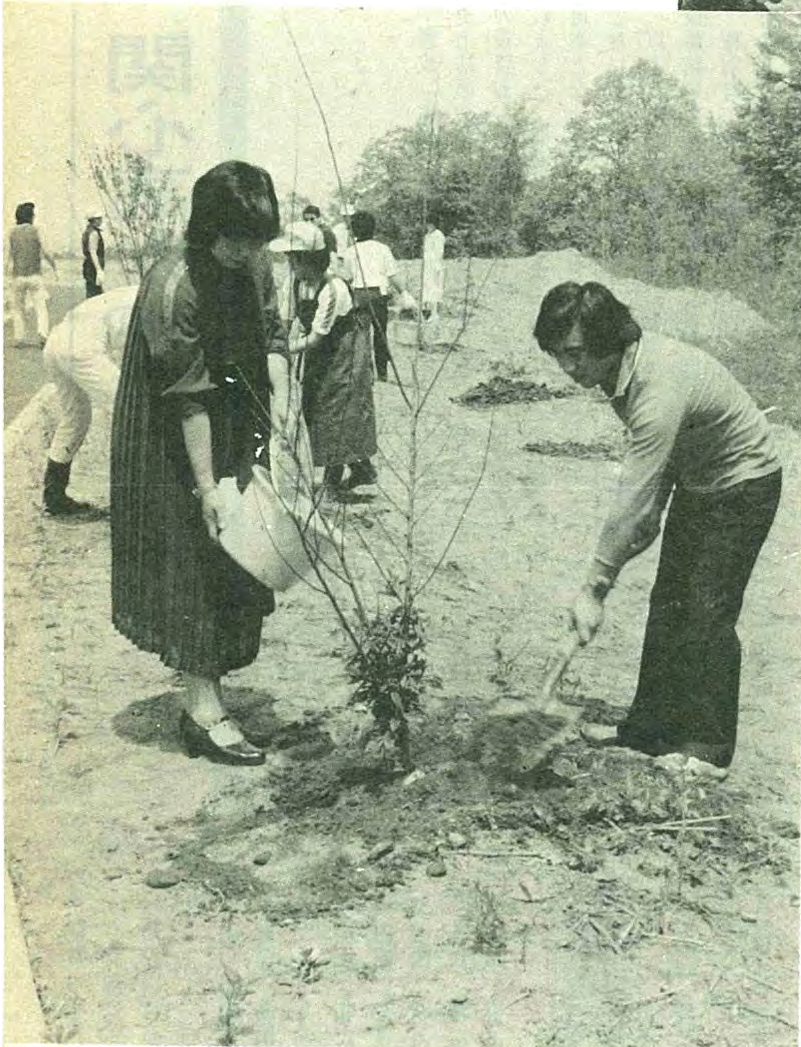
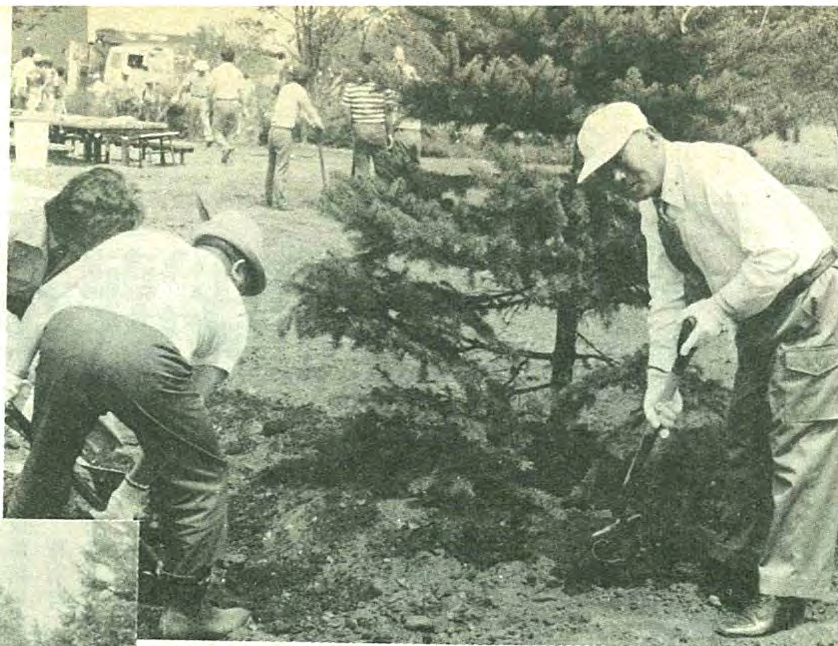


大きく育て!

農村青年や商工青年、そして、農業後継者の新婚夫婦の皆さんなど百二十人が参加して「依田公園造成記念植樹」が行なわれました。この記念植樹では、サクラやツツジの木など三百本を皆さんで植えましたが、木々の成長はもとより幕別温泉を中心に依田公園が大きく育ててほしいと願いました。



まぐび

'80 昭和
(55年)

342

●発行・幕別町役場 幕別町本町130番地 ☎(01555)4-2111
●編集・町民課広報広聴係 ☎内線111 ●印刷・ソーゴ印刷

7

衆議院議員
参議院議員

同時選挙行なわれる

関心高かった・衆議

投票率は八四・〇八%

憲政（憲法によって行なう政治）史上初の衆議院・参議院同時選挙の投票が、六月二十二日に実施されました。開票は衆・参議院同時選挙となったことから翌日の二十三日に行なわれました。

以下、町選挙管理委員会発表の投票結果をお知らせいたします。

幕別町の有権者数は、前回（昭和五十四年十月七日実施）の衆議院議員選挙より百十八人多い一万四千五人です。

衆議院議員選挙の投票率は、同選挙が昨年十月に実施され、八か月で解散・選挙となり町民の関心



貴重な一票を投じる皆さん

衆議院議員選挙投票率(投票所別)

投票区	投票所	選挙当日の有権者数			投票率			前回
		男	女	計	男	女	計	
								54.10.7
1	幕別町役場	794	888	1,682	80.60	79.95	80.26	82.19
2	青少年会館	514	553	1,067	85.99	82.10	83.97	82.67
3	鉄南近隣センター	390	416	806	83.08	79.33	81.14	80.25
4	旭町近隣センター	518	551	1,069	85.71	85.48	85.59	86.11
5	新川近隣センター	47	52	99	93.62	94.23	93.94	93.00
6	大豊近隣センター	36	37	73	94.44	94.59	94.52	97.22
7	軍岡会館	60	59	119	98.33	98.31	98.32	96.77
8	猿別近隣センター	53	57	110	94.34	85.96	90.00	89.17
9	相川小学校	137	131	268	85.40	91.60	88.43	87.32
10	千住西近隣センター	92	98	190	83.70	81.63	82.63	85.71
11	稲志別近隣センター	79	74	153	93.67	91.89	92.81	90.13
12	札内福祉センター	948	1,024	1,972	82.91	83.69	83.32	82.94
13	あかしや近隣センター	795	897	1,692	81.26	81.38	81.32	79.95
14	あかしや南近隣センター	598	633	1,231	83.78	84.99	84.40	82.72
15	新北近隣センター	653	706	1,359	76.26	76.63	76.45	73.98
16	途別公民館	127	143	270	94.49	91.61	92.96	91.30
17	日新公民館	86	86	172	86.05	82.56	84.30	85.71
18	古舞公民館	113	121	234	90.27	86.78	88.46	92.47
19	豊岡近隣センター	41	36	77	95.12	88.89	92.21	80.72
20	西猿別近隣センター	45	47	92	93.33	93.62	93.48	93.62
21	新和公民館	75	67	142	85.33	92.54	88.73	87.18
22	南勢近隣センター	55	65	120	96.36	96.92	96.67	97.69
23	糠内公民館	177	185	362	93.79	93.51	93.65	92.99
24	明倫近隣センター	62	68	130	96.77	95.59	96.15	94.70
25	美川近隣センター	54	50	104	94.44	94.00	94.23	94.78
26	中里近隣センター	63	67	130	95.24	89.55	92.31	92.97
27	駒島公民館	140	142	282	97.86	90.14	93.97	93.36
計	計	6,752	7,253	14,005	84.48	83.70	84.08	83.60

衆議

衆議院議員選挙の各投票所別投票率は別表のとおりです。

も高く前回は〇・四八%上回りしました。しかし、参議院議員選挙の投票率は前回（昭和五十二年七月十日実施）を一・〇八%下回りしました。

最高裁判官審査

最高裁判官審査の投票総数は一万一千三百九十六票、うち有効投票一万五千九十九票、

無効投票七百九十票、持ちかえり七票、棄権した人は二千六百九人となっています。

- 四、〇八九 中川 一郎 自民
- 三五六 岡田 利春 社会
- 二七四 安田 貴六 自民
- 六四四 しばた重郎太 共産
- 七五二 北村 義和 自民
- 四二一 しんむら源雄 社会
- 七〇 島田たけろう 社会

投票総数は一万一千七百七十五票、うち有効投票一万一千六百六票、無効投票百六十九票で、棄権した方は二千二百三十人でした。各候補の得票数は次のとおりです



昭和五十四年十月七日実施）と比べ〇・三二%上回っています。

なお、裁判官のすべての罷免を可としないもの（白紙票）は全体の六六・七二%にあたる七千七百二票、全員の罷免を可とするもの（×印票）は二三・三七%二千四百七十七票でした。

多かつた無効票・参議

地方区・四三三票 全国区・九六四票

参議・地方区

参議院議員選挙地方区の投票率は八四・〇四%で前回(昭和五十二年七月十日実施)と比べ一・〇八%下回りました。

投票総数は一万一千七百六十九票、うち有効投票一万一千三百三十六票、無効投票四百三十三票で棄権した方は二千二百三十六人でした。

無効投票四百三十三票のほとんどが候補者以外の氏名を記入してあったものです。

各投票所別投票率は別表のとおりです。

また、各候補の得票数は次のとおりです。

三、八一三 高木 正明 自民

九二九 相沢 武彦 公明

一、四〇七 小笠原 貞子 共産

三〇〇 つしま 孝且 社会

三、八七四 坂下 たかし 社会

六四 坂本 拓 マ労

九四九 岩本 政光 自民

参議・全国区

全国区の投票率は八四・〇六%で前回(地方区と同じ)と比べ一・〇五%下回りました。

投票総数は一万一千七百七十二票、うち有効投票一万八百八票、無効投票九百六十四票で棄権した方は二千二百三十三人



開票風景

無効投票の内容は、候補者以外の氏名を記入してあったものや白票がほとんどでした。各候補の得票数は次のとおりです。

参議院議員選挙地方区投票率(投票所別)

投票区	投票所	選挙当日の有権者数			投票率			前回
		男	女	計	男	女	計	
1	幕別町役場	794	888	1,682	80.60	79.84	80.20	86.00
2	青少年会館	514	553	1,067	85.99	81.92	83.88	89.16
3	鉄南近隣センター	390	416	806	83.08	79.09	81.02	82.40
4	旭町近隣センター	518	551	1,069	85.71	85.48	85.59	86.45
5	新川近隣センター	47	52	99	93.62	94.23	93.94	87.85
6	大豊近隣センター	36	37	73	94.44	94.59	94.52	92.47
7	軍岡会館	60	59	119	98.33	98.31	98.32	95.38
8	猿別近隣センター	53	57	110	94.34	85.96	90.00	86.40
9	相川小学校	137	131	268	85.40	91.60	88.43	88.93
10	千住西近隣センター	92	98	190	83.70	81.63	82.63	86.98
11	稲志別近隣センター	79	74	153	93.67	91.89	92.81	89.04
12	札内福祉センター	948	1,024	1,972	82.91	83.69	83.32	82.29
13	あかしや近隣センター	795	897	1,692	81.26	81.27	81.26	82.54
14	あかしや南近隣センター	598	633	1,231	83.78	84.99	84.40	82.54
15	新北近隣センター	653	706	1,359	76.26	76.63	76.45	77.55
16	途別公民館	127	143	270	94.49	91.61	92.96	90.88
17	日新公民館	86	86	172	86.05	82.56	84.30	88.96
18	占舞公民館	113	121	234	90.27	86.78	88.46	86.94
19	豊岡近隣センター	41	36	77	95.12	88.89	92.21	82.22
20	西猿別近隣センター	45	47	92	93.33	93.62	93.48	95.15
21	新和公民館	75	67	142	85.33	92.54	88.73	89.26
22	南勢近隣センター	55	65	120	96.36	96.92	96.67	97.78
23	釧内公民館	177	185	362	93.22	93.51	93.37	91.60
24	明倫近隣センター	62	68	130	96.77	95.59	96.15	94.70
25	美川近隣センター	54	50	104	94.44	94.00	94.23	86.84
26	中里近隣センター	63	67	130	95.24	89.55	92.31	83.87
27	駒島公民館	140	142	282	97.86	90.14	93.97	93.11
計	計	6,752	7,253	14,005	84.46	83.65	84.04	85.12

参議候補者別得票数

七七一 みのべ 亮吉 無属	一六八 松浦いさお 自民
二七一 青島 幸男 無属	一〇 小巻 敏雄 共産
六 内藤 功 共産	一〇 小巻 敏雄 共産
四 くし本金一郎 無属	河野 孔明 無属
二 邱 永漢 無属	三七九 かすや 照美 社会
三 太田あつお 公明	二二八 江藤 智 自民
四 安井けん 無属	六五 鳩山威一郎 自民
辰野昌衛 無属	二二五 源田 実 自民
一三九 いたがき 正 自民	二五 野田 哲 社会
二三 山中いく子 共産	二五 野田 哲 社会
四一 丸茂 重貞 自民	重松九州男 無属
六 東郷 健 無属	三 きどかよこ 無属
一七三 目黒けさ次郎 社会	三 なかの 鉄造 公民
五八 コロセア・レン 無属	五二 向井 長年 民社
一六二 関口けいぞう 自民	二六 青木 茂 無属
二八七 鈴木 和美 社会	一五 大川 清幸 公明
二二八 長田 裕二 自民	九一 山口 淑子 自民
二〇五 山東 昭子 自民	六三 近藤 忠孝 共産
四 高橋みつる 無属	三〇〇 市川 房枝 無属
一〇 大谷 藤之助 無属	二 すすきひろし 無属
六二 齊藤栄三郎 自民	四四 はた 豊 社民
二四三 宮田 輝 自民	一 二宮 文造 公明
一 高橋 秀郎 諸派	六 前田 文弘 無属
一五 鈴木一弘 公明	三九三 藤原 房雄 公明
二〇 前川 逸男 諸派	
一六八 松浦いさお 自民	一 佐藤 康文 公明
一〇 小巻 敏雄 共産	一二 石川 八郎 無属
河野 孔明 無属	二九〇 田沢ともはる 自民
三七九 かすや 照美 社会	二二 村上 正邦 自民
二二八 江藤 智 自民	二六 寺沼さち子 自民
六五 鳩山威一郎 自民	六五八 井上 孝 自民
二二五 源田 実 自民	五 みわ山 昭範 公明
二五 野田 哲 社会	二三 伊藤いくお 民社
重松九州男 無属	五二七 和田 静夫 社会
三 きどかよこ 無属	二一 一 あくね 社会
三 なかの 鉄造 公民	一六 中沢 啓吉 自民
五二 向井 長年 民社	二 しいぬま 日出夫 無属
二六 青木 茂 無属	九 かもおさむ 無属
一五 大川 清幸 公明	九 内村 健一 無属
九一 山口 淑子 自民	七 長田 正松 無属
六三 近藤 忠孝 共産	七 脇田 正男 無属
三〇〇 市川 房枝 無属	三〇 大岸 善造 無属
二 すすきひろし 無属	三〇 松沢かずお 無属
四四 はた 豊 社民	一 深沢 繁男 無属
一 二宮 文造 公明	三 高田 がん 無属
六 前田 文弘 無属	
三九三 藤原 房雄 公明	

業の振興



完成が待たれる麦の乾燥施設

新農業構造改善事業がスタート

総事業費は八億九千万円

予算特集「魅力ある町づくり」、第三回は「豊かな産業の振興」です。幕別町の基幹産業は農業であり、経済活動も農業を中心に展開されているといえます。このため、町では農業経営条件の確立を目指し、土地基盤や農

村生活環境の整備を積極的に進めています。また、私たちの生活と深く結びついた商工業でも商店街の近代化や工業団地の環境整備を進めています。今月号では、これら産業の振興についてお知らせいたします。

町の基幹産業である農業を取り巻く社会情勢は、農畜産物価格の不安定、地力の減退など厳しいものがあります。

町では、これらの対策として土地基盤や農村生活環境の整備を進め、安定した魅力ある農業経営条

件の確立を目指しています。

しかし、これら事業は、事業費が高額なうえ長期に及ぶことから

国や道の政策に頼らねばなりません。

町では、国や道に対し事業の早期着手と早期完成を積極的に働きかけています。

今年、町で行なわれる事業を中心にお知らせいたします。

■新農業構造改善事業

今年から新たにスタートする事業で総事業費八億九千万円をかけた五か年で整備するものです。対象となる地域は、軍岡・大豊・南勢の三地区で、農業の近代化と生活環境の整備が行なわれます。

農業の近代化では、農業機械(トラクター・収穫機)の導入、農用地の適正な利用やほ場副産物と堆きゆう肥交換を行ない地力の増進を図ります。また、種子馬鈴しょ貯蔵施設、穀類集出荷貯蔵施設、農業機械修理センターの建設も行ないます。

生活環境の整備では、地域の皆さんの交流と文化活動の拠点として集落センターを建設します。また、スポーツを通して地域交流の高まりと皆さんの健康管理や体力

の増進を図るため幕別市街にトレーニングセンターも建設します。今年度は、三地区に合わせトラクター十二台、作業機三十八台の農業機械の導入が行なわれます



■地域農業生産総合振興事業

昨年まで、それぞれ単独事業であったものを総合的に農業施策を進めようと、今年から一事業にまとめられたものです。

(1) 小規模土地基盤整備事業
てん菜畑の造成やてん菜畑から牧草畑への転換と心土破碎や浅層排水など不良畑土壌の改良を行なうものです。事業主体は幕別、札内両農協で三千四百万円をかけた七百七十万を整備します。

(2) 共同利用施設整備事業
大豆の集出荷調整施設の導入です。事業主体は札内農協で一億六百万円をかけたフォークリフト二台、貯留施設が整備されます。

(3) 集団営農用機械整備事業
麦大豆、てん菜の生産に必要な農業

豊かな産

機械（トラクター二台、コンバイン三台、作業機十六台）を札内農協ほか二地区が七千六百万円かけ導入するものです。

(4)地力増強事業 化学肥料の投入による地力減退を堆きゅう肥など有機物を投入し土壌改良を行うもので、これに必要な機械、施設を導入します。事業主体は美川・駒島・明野南地区で、総事業費は一億五千四百万円です。

(5)麦等大規模施設整備事業 麦など穀類の処理加工及び乾燥調整施設の建設事業です。幕別・札内両農協が事業主体となり九億円をかけ乾燥施設・調整施設を各二基建設します。

(6)畑作総合改善事業 幕別農協ほか八団体が事業主体となり、畑作物の総合的生産振興のために必要な営農用機械・施設を導入するもので総事業費は十一億二千七百万円です。

(7)自給飼料生産向上特別対策事業 粗飼料などの増産とその効率的利用の促進を図るため生産利用施設の整備を行なうものです。札内農協ほか五地区が事業主体となり一億八千四百万円をかけサイロ十基、トラクター・作業機械を導入します。

以上七事業が含まれ、総事業費は二十五億八千万円です。

■酪農近代化団地育成事業
中規模階層を中心とする酪農経営を維持育成し、酪農生産構造の

総合的な改善を図るため、明野地区ほか五地区が事業主体となり一億九千四百万円をかけ、サイロ、乾草舎、作業機械の導入を行ないます。

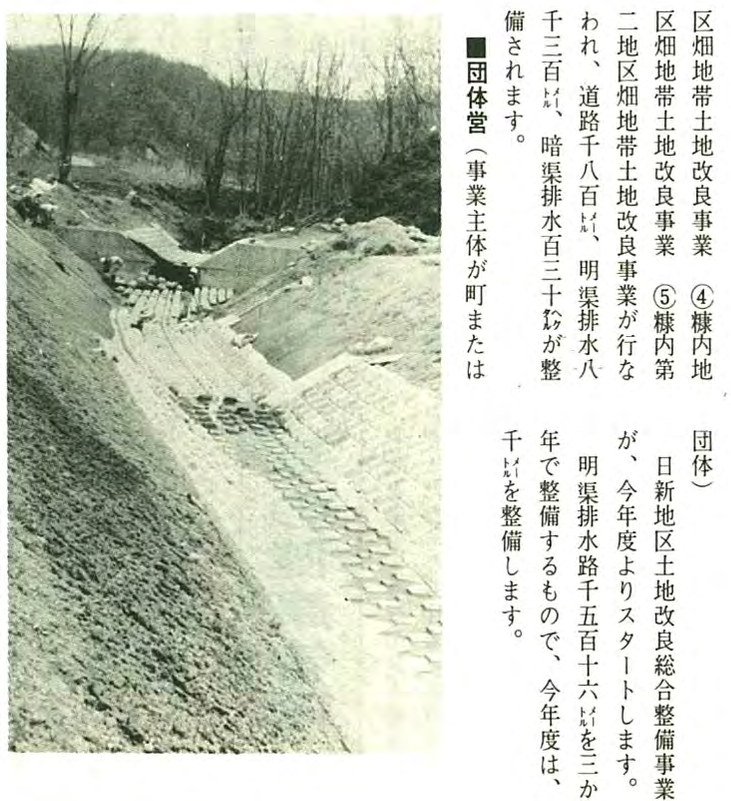
また、農業の近代化と合わせて土地改良事業も行なわれます。

■国営(事業主体が国)

①古舞地区農地開発事業 ②茂発谷地区直轄明渠排水事業 ③新川地区直轄明渠排水事業 ④相川地区直轄明渠排水事業 ⑤上似平道路五千二百二十一メートル、明渠排水二千八百七十メートル、暗渠排水十メートル、農地造成二十畝が整備されます。

■道営(事業主体が北海道)

①軍岡地区明渠排水事業 ②軍岡北地区明渠排水事業 ③南勢地



区畑地帯土地改良事業 ④襟内地区畑地帯土地改良事業 ⑤襟内第二地区畑地帯土地改良事業が行なわれ、道路千八百メートル、明渠排水八千三百メートル、暗渠排水百三十メートルが整備されます。

■団体営(事業主体が町または団体)

日新地区土地改良総合整備事業が、今年度よりスタートします。明渠排水路千五百六十メートルを三年で整備するもので、今年度は、千メートルを整備します。

中小企業融資制度を

ご利用ください

商工業は町の経済活動のなかで重要な役割をもっています。

しかし、商業では特に最近、大型店の地方進出などとても厳しい状況となつてきています。

町では、中小企業の事業運営の基礎となる金融の円滑化を図るため、中小企業融資制度を設け、商業の振興を進めています。ぜひ、ご利用ください。

この融資制度で融資を受けられ

るのは、町内で同一事業を引き続き一年以上営業していて、町税を完納している方です。対象となる資金は次のとおりです。

●運転資金 事業に必要な資金で、最高三百万円まで。返済は三年以内ですが、うち六か月以内据置です。

●設備資金 店舗、工場、機械器具などの設備投資のため資金の

で、最高八百万円まで。返済は八年以内ですが、うち一年以内据置です。

●緊急資金 緊急に必要な資金で五十万円が限度。利率は年六％返済は3か月以内です。

以上資金のうち運転資金と設備資金の利率二％分を町が補てんしています。

融資を受けたい方は、運転資金と設備資金は商工会へ、また、緊急資金は役場開発商工課へ申し込みください。

このほか、魅力ある商店街づくりや商工会活動の援助も積極的に進めます。

病害虫防除は

適期に

五月から六月にかけての高温のため、各作物ともに生育は良くなっておりませんが、予報によりますと天候は変動気味であるため、今月の肥培管理にあたっては気象の推移・生育の状況にあわせた管理を行ない、病害虫の発生に注意して適期防除を進めるようにしましょう。

なお、病害虫防除の最盛期なので農業の取り扱いには十分注意し農業事故のおきないよう万全を期してください。

畑作

■小麦の適期収穫

月末には、秋播小麦の収穫期となりますが、今年は特に冬の土壤凍結が少なく五月から六月にかけて高温・干ばつとなったため、収穫は例年より早くなりそうです。作付面積も年々増加し、今年は、二千四百八十鈴になっておりますので乾燥施設の増設にもかかわらず収穫期に降雨があると穂発芽などによる品質低下が問題となります。ほ場を良く観察し、地区で協議して収穫と乾燥が能率よく行なわれるようにしましょう。

■豆類

中耕除草は七月上旬から中旬の初めに終えるようにします。病害虫防除ですが、虫害としてはえん豆のヨトウガと小豆のママホソグチゾウムシ（ハナゾウムシ）があり、病害としては小豆・手亡類の炭疽病・さび病・灰色かび病、菜豆（大正金時）のかさ枯・角斑病・菌核病などがあります。特に小豆のママホソグチゾウムシは小豆の落蕾・落花をおこし、結莢を妨げますので着蕾後に成虫を発見したら、ただちにバイジツト乳剤十倍液で防除してください。豆類（大豆・小豆・菜豆）の菌核病防除は開花始め後五日目にトップジンM七百倍液、またはロブール水和剤五百倍液で第一回目の防除を行ないその後七日から十

日ごとに十倍液で防除します。なお、散布回数はトップジンMは四回以内、ロブール水和剤は三回以内に制限されておりま

■馬鈴しよ

気温の上昇に伴って茎葉の伸長が盛んになります。疫病の防除にあたってはトラクターによる茎葉の損傷をできるだけ少なくするよう注意しましょう。

なお、疫病防除は予防的防除に重点をおきますが、薬剤の散布は降雨など気候に合わせて防除が

畜産

■乳牛・肉牛の飼養管理

中止します。また、ヨトウガと褐斑病の防除時期ですが、ヨトウガは月始め褐斑病は下旬が第一回目の防除時期となります。根腐病は先月に引き続き観察を充分に行ないペンタゲン水和剤（七五％）三百倍液で十竹あたり薬液二百鈴を株元に散布します。

原採種ほ場では引き続きウイルス病などの病株及びノラバエを完全に抜き取るとともにアブラムシ類の防除については土壤施用剤の効果が悪くなる時期になるので、隣接する一般馬鈴しよ畑を含めて防除を行ないましょう。

■てん菜

地上部の生育が日増しに旺盛になるので最終中耕はカルチペーターで茎葉が損傷するようになった



開閉を自在とし網戸をとりつけて飛来して来る害虫の侵入を防止するように努めましょう。



ほ育飼料の取扱いには特に注意し常に新鮮なものを給与するとともに、ほ乳器具の洗浄、殺菌を励行して消化障害特に下痢の防止をはかってください。また、高温のため濃厚飼料の保管貯蔵に注意してカビや変質、変敗のないものを給与するように細心の注意をしましょう。

夏の健康管理

暑さと過労、睡眠不足が重なること食欲がなくなり仕事に意欲がなく、いわゆる夏バテの状態となります。

栄養・運動・休養の調和をとって暑い夏を元気に過しましょう。

(1) 消費されたエネルギーは食事によって補給されます。暑いからと言って、あつさりした食事に

■草地の維持管理

放牧地については利用後の掃除、排ふん処理、施肥などを積極的にに行ない牧養力を高めるようにしましょう。

新ばん牧草地では雑草繁茂が非常に旺盛になってきますのでモーターによる掃除機を行なうようにして牧草類の再生を助長しましょう。

■畜舎内外の衛生

畜舎内外は常に清潔にし、舎内は通風、乾燥が保たれるよう窓の

家庭菜園

なっていないませんか。バランスのとれた食事を量より質を考えて、たん白質の多い卵・牛乳・肉・魚と緑黄色野菜を充分とりましよう。

(2) 農作業や家事はきまった筋肉を使うだけで運動にはなりません。軽い体操をとり入れて疲れをとりましよう。

(3) 疲労回復には睡眠が最も効果があります。十分な睡眠と気力転換に小休止をとりましよう。早寝早起きでけじめのある一日をスタートしましよう。

家庭野菜は、今月に入りますと葉根菜類ばかりでなく、トンネル栽培では成りもの(果菜)も収穫でき自分の手で育てた野菜が食卓には豊富にのり、楽しみはまた格別なものになってきます。そして来月ともなれば丹精こめて栽培してきた野菜の殆んどがその対象となり、家庭菜園づくりの醍醐味を味わうことができます。

さて、こうして収穫できるようになりますと、とかく管理は全て終えてしまったというような菜園を見かけますが、特に果菜類は、栽培上からすると収穫期であると同時に生育期でもありますので、これまで以上に適切な管理が必要とされます。

今回は、その一つである整枝に



ついで考えてみましよう。

■キュウリ

支柱に上げるものは節成性の高い品種を使いますから親づる一本か親と子づるの二本あるいは親と子づる三本仕立とします。この一本から三本を主枝としてこれから出てくるわきづるは一ないし二葉残して摘んでいきます。ただし、主枝の下節位(数節)から出てくるわきづるは元から落します。

■メロン

親づる一本か子づる二本、あるいは子づる三本(プリンスメロンなど)仕立とします。この一―三本を主枝として、主枝の下節位(数節まで)から出てくるわきづるは元から落します。そして、六―七節から十節位までのわきづるは二葉残して摘んでいきます。更にその先のわきづるは一葉残して摘みますが、あまり混み合わなければ放任でもかまいません。

このようにしますと、主枝の六―七節から十節位までに残したわ

■スイカ

親づると子づる二―三本を残し

きづるに着果させることができまます。なお、主枝一本当りネットメロンで一―二果、プリンスメロンで三果位の着果が適当とされるので摘果も必要となりまます。

緊急自動車には

特段の注意を

道路交通法第四十条には「緊急自動車の優先」が次のように定められています。

赤色の警光灯を点灯しサイレンを鳴らした緊急自動車が接近してきた場合……交差点又はその付近の場合には交差点をさけ左側によって一時停止、交差点以外の場所では左側によって進路をゆずるとあります。

ところが、災害現場に出動する緊急自動車(消防車・救急車など)が接近したとき、道路両側の車輛が同時に停止する場合があります。

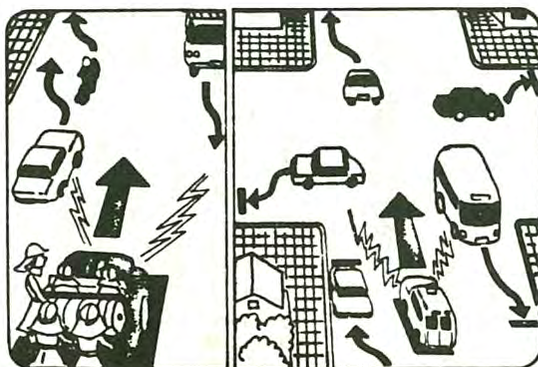
す。

■トマト

わき芽を除いて一本立とします特に各花房直下のわき芽は勢力が強いので早目に除きます。

■ナス・ピーマン

第一果の下枝二―三本を残しその下枝は全部除きます。いづれの場合も整枝は天気の良い日の午前中に行なうようしましよう。



社会を明るく

する運動

社会を明るくする運動が、ただいま全国一斉に「青少年の非行と

更生の促進」を重点目標とし実施されておりまます。犯罪のない明るい社会とするため町民の皆さんのご協力をお願いいたします。

防ごう非行、助けよう立ち直り



恐ろしい農薬事故

取り扱いに

注意しよう

各作物のは種作業も終り、これからは病虫害の防除作業である農薬の散布が始まります。病虫害の防除作業は秋の収穫をも左右する大切な作業ですが、防除に使われる農薬は全てが毒物、劇物でありその取り扱いや散布の方法を誤ると、作物に被害を与えるばかりでなく、人や家畜、魚などにも危害を与えることとなります。

農薬の安全使用について皆さんと考えてみたいと思います。

■農薬散布前の注意■

農薬の散布作業を行なう前に、次の事項に注意しましょう

- (1) 農薬の製品には、使用方法使用上の注意など必要な事項が表示されているのでこれをよく読むこと
- (2) 使用する機具が作業中に故障しないように完全に整備されているかどうか点検しておくこと
- (3) 子供や散布に関係のない者が作業場に近づかないよう配慮しておくこと
- (4) 睡眠不足の人や病後の人、手や足に傷がある人、肝臓が悪い人など不健康な状態や極度に疲労している人は散布作業に従事しないこと
- (5) 散布液の調整は、経験者が

必ずゴム手袋やマスクをして行ない、手や顔などの露出部分を少なくしましょう

(6) 農薬溶解水を河川などから直接取水することは絶対にしないようにしましょう

■農薬散布後の注意■

(1) 作業が終わったら使用した容器や機具はよく洗っておくこと

(2) 使い残した農薬や空ビン、空袋は、未使用農薬とともに農薬専用の保管庫へ収納し子供などの手のとどかない所へ置くこと

(3) 手、足はもちろん全身を石けんで洗うとともに、入浴して十分に体を休めましょう

■もし体に異常を感じたら■

農薬の散布中あるいは散布後、もし体に異常を感じたらすぐに医者さんの診察を受けるようにしましょう。

農薬中毒の発生原因には、①本人の不注意 ②体の具合が悪いときに農薬散布を行なった ③作



業時の服装が不完全だった、などとなつています

中害の症状には薬品によつて異なりますが主に次の症状があります

○有機リン剤を含む薬品

頭痛、だるい、汗が多い、吐き気、息苦しい、食欲不振、冷汗、腹痛、目まい、体温上昇

○除草剤の場合

だるい、汗が多い、皮膚カブレ目の充血、目が痛む、冷汗、体温上昇
農薬の取り扱いには充分注意しましょう。

空ビン・空袋の保管を厳重に

農薬は一時期にしかも多量に使われるため、農薬の空ビン、空袋が野積に放置されている場合があります。農薬散布後の注意でもお知らせしましたが、空ビン、空袋にも農薬は付着しており大変危険です。子供たちの手のとどかない所へ保管するように心がけてください。

また、町では、農薬の空ビン、空袋を安全に処理しようと、毎年各農家より空ビン、空袋の回収作業を行なっております。空ビン、空袋は安全に保管し、回収日にまとめて出すようにしてください。
(今年の回収日程は決定しだい連絡いたします)

美しいマチにしよう

最近、一部の人が川ぶちや山(がけ面)にゴミを捨ててあるのが見受けられます。どのようなゴミでも川や山に捨てることは、環境衛生上著しく悪く、公害の発生のもとになります。

ゴミは、つとめて自分で処理をするよう心掛けたいものです。自分一人ぐらいいいゴミを捨てたつて……というような気持ちでいるといつまでたつても、よりよい環境は実現しません。わたしたちみんなの協力で快適な生活環境をつくりましょう。

ゴミ処理に協力を

市街地の一般家庭ゴミ処理は、収集し帯広清掃工場で焼却処理をしています。工場での焼却炉が故障し修理中のため、当分の間ゴミの搬入が著しく制限されています。このため燃えるゴミはつとめて危険のない処で焼却処分し残飯、腐蝕類は庭先に埋めるようにしましょう。

なお、大型ゴミ回収は、燃えないゴミの日に回収しておりますが木製品などはつとめてパッカー車に入る程度に小さく解体して、燃えるゴミの日に集積場へ出すか、危険のない処で焼却処分をするようご協力をお願いいたします。

有リン洗剤の使用を自粛



合成洗剤に含まれているリンが川や海の水質を悪化させることはよく知られています。

このため、最近では「無リン」あるいは「低リン」と表示した合成洗剤を店頭で見かけるようになりました。

いまでもなく、合成洗剤は石油を原料につくられますが、洗剤としての効力（洗浄力）を増すためにリンが使われています。

リンは、窒素とならんで動植物の成長に欠かせない栄養素のひとつです。ところが、合成洗剤の排水をはじめ工場排水や農業排水に含まれるリンや窒素が、川や海に流れこむと、水質は肥よく化し、いわば栄養過多の状態（富栄養化現象といえます）になります。

この結果、藻類などの水生生物が異常繁殖し、水質が悪化するため、魚介類の生息に悪影響をおよぼします。

又、手荒れからオムツかぶれ、肝臓障害、合成洗剤のアレルギーなどの心配があるといわれています。

このような水質悪化を防ぐために国（環境庁）では先ごろ「富栄養化対策」のひとつとして、リンを含む合成

洗剤の使用を自しゅくし、今後、無リンまたは低リンの洗剤や石けんの使用を広める方針を打ち出しました。

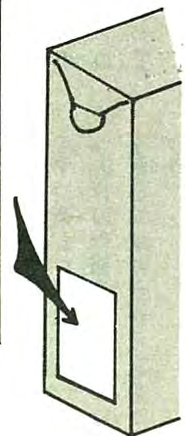
無リン洗剤は、リンに代わる新しい成分を配合して作られたもので、リンをまったく含まない合成洗剤です。

また、低リンとはリンの含有量が一定以下に抑えられているものです。

このようなことから、町の施設では、リンを含む合成洗剤は使用しないこととしました。

水は、わたしたちにとって最も大切な資源です。水を保護し、わたしたち自身の生活環境を守るため

に、無リン、低リン洗剤や石けんの切り替えが望まれています



家庭用品品質表示法に基づく表示	
品名	洗たく用合成洗剤
成分	界面活性剤(20%) 直鎖アルキルベンゼン系 アルファオレフィン系
	リン酸塩(P ₂ O ₅ として6%) 硫酸塩、けい酸塩 けい光剤配合
液性	弱アルカリ性
用途	麻、木綿 化学繊維用
正味量	500g
標準使用量	水30ℓに対して40g (200mlのコップで約7分目)
使用上の注意	
● 幼児のシャボン玉遊びやいたずらに注意し、手の届くところに置かないでください	
● 荒れ性の方や長時間お使いになる場合、また洗剤をブラシにつけて洗う時は炊事用手袋をご使用ください	
● 使用後は手をよく水で洗い、クリームなどのお手入れをおすすめします	
● 万一飲みこんだ場合は水を飲ませるなどの処置をしてください	
● 上記用途以外に使わないでください	

「リン酸塩 (P₂O₅として00%)」と表示されています。無リン合性洗剤は「リン酸塩 (P₂O₅として0%)」となっているか、又は、表示がありません。

我が家の省エネ③

太陽熱利用で湯沸し 日新 萱原さん宅



システムを説明する萱原さん

日新の萱原松雄さん宅では、太陽熱を有効に利用して、灯油の節約をはかっています。これは、太陽熱温水器といってタタミ一枚程度の集熱板を屋根にとりつけたもので、集熱板は自動車のラジエー

ターに似た水管をとって水をあたためる方法になっています。湯は二百リッター入る貯湯タンクで一時貯湯し、集熱板へと、湯が水より軽いという性質を応用した循環式になっています。温水器の湯を暖房用ポイラーにとりつけているため、ポイラーの灯油量が節約できます。太陽の熱だけで、晴天日では夏は九十度位、冬は四十七度の温度を保つことができるそうです。

この、太陽熱温水器をつけたのは三年程前から萱原さん宅家族四人の炊事、洗濯はもちろん風呂にも利用でき、普通の灯油量の半分位ですみ、大変省エネルギーだと話していました。

タバコは 町内で買ひましよう

皆さんが毎日吸っているタバコには税金がかかりますが、町内で売られたタバコの量によって町へタバコ消費税が配分されます。昭和五十四年度では五千九百万円が収入されています。タバコは町内で買ひましよう。

●夏休みを前にみんなで考えよう

増え続ける少年非行

子供たちの健やかな成長は、誰れもが願っていることですが、最近、少年の非行化が後を絶ちません。昭和五十四年帯広警察管内で二千二百六十六人（内幕別町八十八人の子供たちが補導されています。これは、五十二年と比較して三百七十七人（内幕別町十三人）の増加となっています。夏休みを前に皆さんと子供の変化の特徴や非行の原因について考えてみたいと思います。

子供たちの変化に注意

少年の非行化について皆さんは「うちの子に限って……」と思われている方が多いようです。しかし、子供たちは、ある日突然非行に走るのではありません。社会や家庭内の小さな不満や誤解が積み重なって徐々に非行への道に深入りしていきます。その過程で、さまざまな非行への「きざし」があります。

子供の非行防止も、病気の場合と同じように「早期発見」が大切です。

そのためには、ふだんから子供の生活に注意深く見守りながら、非行の「芽」を早いうちにつみとってしまいうことが肝心です。

子供のどういう言動が非行につながっていくのか、非行の「きざし」についていくつつかあげてみま

した。

●ウソは非行の赤信号

すぐわかるようなウソをいつたり、親の顔をまともに見ないで、あいまいな返事しかない。ウソが露見しても平気な顔をするようになる。

●成績が急激にダウン

得意な科目の成績まで目に見えて落ち、テストの結果も見せなくなる。

●ふらりと外出する

目的のある外出ではなくて「ちよつとそこまで」という外出がひんばんになる。

●多額の小遣いを要求する

おかねの浪費がめだち、時には親のさいふから、こっそりぬきとったりするようにな

る。また、小遣いで買えない高価なペンダントやブローチなどを身につけている。

●かくれてタバコを吸う

非行少年のほとんどが、最初の段階で喫煙する。ポケットなどにかくしていたり、ニオイがするから注意してみても、なげやりな言葉遣いが多くなる。

まじめな生き方を軽べつし「バカらしい」などとなげやりのことばを吐く。成績が悪いのも、教師や親のせいにするようになる。

以上のような「兆候」から子供達の心を読むことが大切です。子供の心の中に何が生まれ、どう変化しつつあるのか、そしてその原因は、などについて考え、適切な処置をすることが必要です。

家庭内の対話を大切に

非行問題を起した子供たちの心の中に①家庭のなかがごたごたしている ②家庭のなかに対話がない ③親の無理解、無関心などの不満が大きく広がっています。

また、非行への動機では、①面白はんぶん



②誘われて ③ほしい物を買ってくれない、があげられます

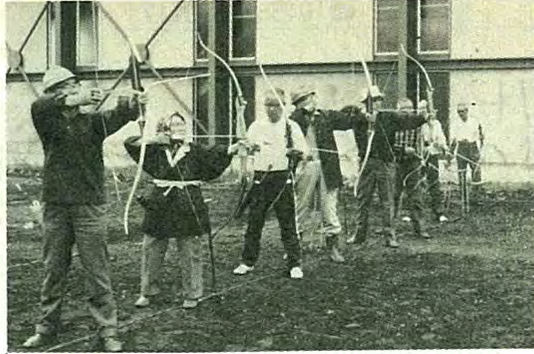
このように、非行への原因と動機を考えてみますと、家庭内の不満が非行に結びついているといえます。

子供にとつて家庭とは「安らぎのある楽しい場」でなくてはなりません。そして、親と子の心の交流が一番大切なことといえます。

また、子供たちは、家庭の中でだけ成長しているわけではありません。学校を含めた地域社会の中で接する、いろいろな出来事を通して成長します。

地域社会全体が、子供たちに目を配り、非行に走らぬよう愛情をもって育てていくことも大切です。今月の下旬からは夏休みに入ります。夏休みは、子供たちの生活のリズムが乱れ、気持ちもゆるみがちで、親の目も届きにくくなります。楽しい夏休みが一転して、「非行の季節」とならないように家庭と地域社会から気をつけましょう。

町のニュース



昨年、社会体育活動の一つにと老人アーチェリー教室を開校しましたが、その生徒さんがこれからもアーチェリーを楽しみたいと集まり、自主運営の「寿アーチェリーレンジ」を造成毎週二回アーチェリーを楽しんでいます。

札内泉町公区の「こぐまクラブ」も結成して三年目を迎えましたが、五十五年度の発会式が六月十五日あかしや近隣センターで開かれました。



南町第一公区には現在、二十五人のお年寄りがありますが、健康で楽しい毎日を過ごそうと若菜老人クラブを結成しました。活動も平和通りや公園の清掃と労力奉仕を中心に活発に行なわれています。

札内新北町公区恒例の大運動会が、五月二十五日開催されました。この日は、天候にも恵まれ子供からお年寄りまで多数が参加して楽しい運動会となりました。



昨年から造営が進められていた金刀羅神社の神殿がこの度完成し祝いました。



寄付者のお名前

社会福祉協議会：

▽橋本かそみさん（糠内）から三万円
▽松島由弥さん（札内青葉町）から十五万円
▽匿名の方から千円

老人クラブへ：

▽明野南公区の皆さんから明野新川長寿会へ四万円
▽松島由弥さん（札内青葉町）から札内老人クラブへ五万円
▽杉本貞子さん（札内共栄町）から途別老人クラブへ二万円
▽長谷川嘉弘さん（日新）から日新老人クラブへ二万円

錦町の笹島郁夫さんから「社会福祉に役立ててください」と二万四千四百六十七円の寄付がありました。これは、笹島さんが町内で経営している飲食店に置いてある募金箱に店を訪れたお客さんが入れたお金を寄付されたものです。笹島さんはこのような寄付を続けて五年にもなりますが、「これ

募金箱を手渡す笹島さん



国勢調査のはなし③

国勢調査の「国勢」を「国の勢い」というのは「国の勢力」というふうな解釈している人が、意外に多いといわれています。国勢調査という言葉はもともと英語のセンサスの訳語ですが、これもすんなり決まったわけではなく、これに落ちつくまでにはさまざまな経過をたどりしました。

年代順に見てみましょう。

人口取調之法 明治六年

人口大検査 明治七年

現在人別調 明治十五年

人口調査 明治二十二年

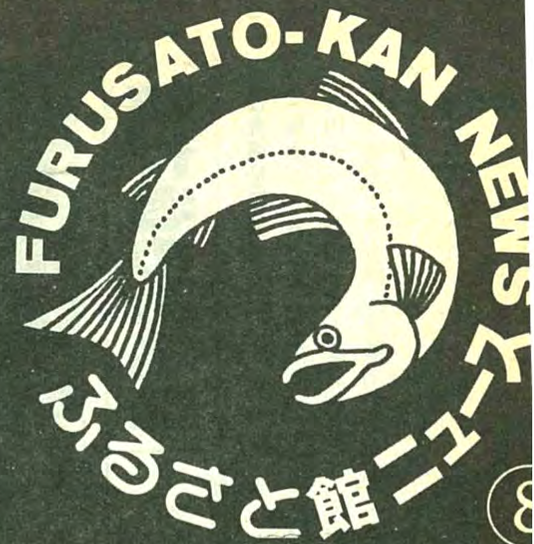
国勢大調査 明治二十六年

民勢大調査 明治二十九年

国勢調査 明治二十九年

このように、初めて「国勢調査」の言葉が登場したのは明治二十六年です。一方、半ば公式に使われた最初は明治二十九年で、四人の衆議院議員が提出した「国勢調査執行建議案」がそれです。さて、国勢の意味ですが、さきにあげた国勢調査執行建議案には、次のように書かれています。

「国勢調査は全国民の現状………：中略………この調査を行うときは全国の情勢これを掌上に見るを得べし」 この建議案から、国勢とは、国の情勢であることがわかります。



開拓生活を体験

ことしの夏休み サバイバル・スクール

8月1・2・3日(2泊3日)

開拓者の知恵や
苦勞を体験してみよう

開拓時代の生活をできる限り再現し、当時の人たちの知恵や苦勞を体験してみよう。それが、サバイバル・スクールの目的です。

ふるさと館にある古い品物、たとえば、テラコッタや、鉄ナベなども実際に使っています。電気や石油製品は使いたくありません。その分、人間の知恵と勇気があります。二泊三日の生活を通過して、子どもたちが自分の頭と手で、何を学んでくれるか楽しみな点です。

ところで、サバイバルというのは、「生存」という意味です。人間は文明の力で地球上で最も強い生き物となったかもしれません。しかし、ひとりひとりの人間に限って見ると、たくましさは失われてきたようです。子どもたちに、たくましさを取り戻す——これもサバイバル・スクールの目的のひとつです。

開拓小屋をつくって
魚をつかまえて……

具体的なスケジュールでは、まず馬の背に荷物を乗せ、歩いて目的の地まで行きます。そして、三日間生活するための開拓小屋を作ります。ここでは縄やロープの結びかたや雨を通さない屋根のふきかたなどを学びます。



また、食べるための知識も学びます。ごはんの炊きかた、食べられる野草の見わけかたや、魚のつかまえかた、水をきれいにしして飲む方法などです。

夜はテレビもラジオもありませんから、星を見て方向角を知るなどちよつぱり天文の知識も。今はあまり見かけない昔の遊びや、木の葉や石ころを使った手作りおもちゃも作ってみます。

参加できるのは
小学校四・五・六年生

開拓時代の生活を体験するのは八月一日(金)から三日(日)までの三日間。場所は、中里小学校の側の糠内川ほとりです。

このサバイバル・スクールに参加できるのは町内の小学生で、四年生から六年生までです。男女は問いません。参加費は百円(障害保険)。

参加希望のかたは、ハガキに住居・氏名・学校名と学年・自宅の電話番号を書いて七月十五日までに届くように、ふるさと館へ送ってください。それと、ハガキには保護者のかたが「サバイバル・スクールへの参加承諾」の旨を書き添えることもお願いします。

先着順に四十名で締めきります。参加者が決まりましたら、くわしい内容を書いたパンフレットをふるさと館からお送りします。

連載・第7回

幕別 ものがたり

(2)地名のルーツ
(その6)

今回は、南幕別でまだ登場していない地区を紹介し、このシリーズの終わりとします。

(一) 南勢 三重県南勢開拓会社が明治三十年に入植したことからこの地名がついた。猿別原野の一部であり、この地に最初に入植したのは、明治二十六年の福家締吉である。

(二) 五位 富山県五位村から団体移住(団長・吉田平一郎)したことからついた地名。昭和十九年の字改正のときに糠内から分割。(三) 中里 五位と駒島の中間の部落という意味。かつては上糠内と呼ばれ、忠類までの道路が通じてから移住民が相次いだ。

(四) 駒島 馬が多いことと、島(畑)を組み合わせた意味。明治四十二年の入植が初めてである。奥糠内と呼ばれた原野で、大正末期から昭和にかけて入植者が増加した。(小助川勝義・記)

次回からは、幕別町ゆかりの歌人・若山牧水の興味深い話が登場します。

おわり